

澳洲台灣僑民現況之研究

A Survey Research of

Contemporary Taiwanese Immigrants in Australia

中華民國僑務委員會 編印

中 華 民 國 九 十 二 年 十 二 月

OCAC-S0-092-01 (委託研究報告)

澳洲台灣僑民現況之研究

A Survey Research of
Contemporary Taiwanese Immigrants in Australia

受委託單位：台北市立師範學院

研究主持人：姜蘭虹、徐榮崇

撰寫人：徐榮崇

研究助理：廖珮君

中華民國僑務委員會 編印

中華民國九十二年十二月

目 錄

表次.....	II
圖次.....	V
一、研究背景.....	1
二、澳洲普查資料分析 - 台灣、香港及大陸移民.....	5
(一) 移民趨勢	5
(二) 移民的勞動力與就業情形.....	7
(三) 移民的居住地分布.....	25
(四) 小結	32
三、研究方法與步驟.....	35
(一) 研究對象	35
(二) 研究抽樣與方法	35
(三) 問卷設計與步驟	42
四、研究成果.....	47
(一) 研究樣本的取得方式與困難.....	47
(二) 研究樣本的調整與修正.....	49
(三) 樣本基本特徵分析.....	52
(四) 就業分析	56
(五) 華語文教育分析	65
(六) 社團參與情形	68
(七) 僑社服務	72
(八) 適應與回流	78
(九) 移民動機	86
五、結論與建議	91
(一) 結論	91
(二) 建議	95
六、參考文獻.....	99
七、附錄.....	A-1
(一) 調查問卷	A-1
(二) 澳洲 2001 年人口普查統計表.....	B-1
(三) 僑務委員會統計室出版品一覽表.....	C-1

表 次

表一、歷年澳洲移民來源國之變遷，1962-66 至 1994-98.....	2
表二、歷年澳洲亞洲移民人數，1981-82 至 2001-2002.....	2
表三、歷年台灣、香港及大陸出生移民澳洲的總人數	6
表四、歷年澳洲台灣、香港、大陸出生移民居留人數統計表 1985-2002	7
表五、2001 年澳洲台灣、香港、大陸出生移民在家使用的語言	8
表六、2001 年澳洲 5 歲以上台灣、香港、大陸出生移民英文能力比較表	8
表七、2001 年澳洲 15 歲以上台灣、香港、大陸出生移民教育程度	9
表八、2001 年澳洲台灣、香港、大陸出生 15 歲以上移民的勞動參與率	10
表九、歷年來澳洲台灣出生移民的移民類別及人數	11
表十、2001 年澳洲台灣、香港、大陸出生移民年齡與性別結構表	12
表十一、2001 年澳洲台灣、香港、大陸出生移民的職業類別	15
表十二、2001 年澳洲台灣、香港、大陸出生移民的就業類別	18
表十三、2001 年澳洲台灣、香港、大陸出生移民就業部門	22
表十四、2001 年台灣、香港、大陸出生移民每週收入情形	23
表十五、2001 年澳洲台灣、香港、大陸出生移民就學情形	23
表十六、2001 年台灣、香港、大陸出生移民在各省中的分布情形	25
表十七、2001 年台灣、香港、大陸出生移民在四大都市中的分佈情形	27
表十八、2001 雪梨台灣、香港、大陸出生移民居住地分布情形	28
表十九、2001 年澳洲台灣、香港、大陸出生移民住屋擁有情形	29
表二十、2001 年澳洲台灣、香港、大陸出生移民住屋型態	30
表廿一、2001 年澳洲台灣、香港、大陸出生移民家戶型態及成員人數	31
表廿二、2001 年澳洲台灣、香港、大陸出生移民家戶負擔情形（澳幣）	31
表廿三、2001 年澳洲台灣、香港、大陸出生移民信仰的宗教	32
表廿四、2001 雪梨地區台灣出生移民主要集中地區分布表	36
表廿五、2001 布里斯本地區台灣出生移民主要集中地區分布表	37
表廿六、2001 墨爾本地區台灣出生移民主要集中地區分布表	38
表廿七、2001 伯斯地區台灣出生移民主要集中地區分布表	39
表廿八、調查抽取樣本數初步預估表	40
表廿九、澳洲移民現況問卷架構分析	43
表三十、澳洲臺灣移民生活現況調查題項分析	44
表卅一-1、九十二年度澳洲台灣移民現況調查與研究行程表	47

表卅一-2、僑務委員會「澳洲台灣僑民現況之研究」實地調查注意事項	48
表卅二、實地調查的樣本內容分析與澳洲普查局的普查資料之差異情形	50
表卅三、權數調整之比例分配原則	51
表卅四、權數調整之結果	52
表卅五、調查樣本之性別分布	53
表卅六、調查樣本各都市之年齡層分布	53
表卅七、調查樣本之婚姻狀況	53
表卅八、調查樣本之家庭組成	54
表卅九、調查樣本教育程度	54
表四十、調查樣本移民類型	55
表四十一、調查樣本移民身分	55
表四十二、調查樣本出生地	55
表四十三、調查樣本移居時間	56
表四十四、不同年齡華語能力分析	56
表四十五、受訪者來澳前一年的主要工作身分	57
表四十六、受訪者來澳前一年的主要職業	57
表四十七、受訪者來澳前一年主要行業別	58
表四十八、受訪者現在就業狀況	59
表四十九、受訪者在澳洲如何找到這份工作	59
表五十、受訪者現在在澳洲的主要工作身分	60
表五十一、受訪者現在的主要職業	60
表五十二、受訪者現在的主要行業別	61
表五十三、來澳前一年的工作身分與現在工作身分之比較	62
表五十四、來澳前一年的主要職業與現在主要職業之比較	62
表五十五、來澳前一年行業別與現在行業別之比較	63
表五十六、受訪者認為就業上面臨的最大困境	64
表五十七、受訪者認為創業上面臨的最大困境	64
表五十八、受訪者年齡與目前主要經濟來源之比較	65
表五十九、受訪者近一年內有無學習華語文次數	66
表六十、受訪者近一年內有無學習華語文之原因	66
表六十一、受訪者是否瀏覽華語文教育網站	67
表六十二、受訪者中有瀏覽華語文教育網站且認為有幫助的內容	67
表六十三、受訪者中認為僑委會對海外華語文教育最需加強的內容	67

表六十四、近一年內十五歲以上受訪者參與華人社團情形	68
表六十五、近一年內十五歲以上受訪者參與華人社團類別	69
表六十六、近一年內十五歲以上受訪者投入最多時間的社團	70
表六十七、近一年內十五歲以上受訪者參加華人社團的頻率	70
表六十八、近一年內十五歲以上受訪者參加華人社團的活動性質	71
表六十九、近一年內十五歲以上受訪者參加華人社團的理由	71
表七十、近一年內十五歲以上受訪者參加華人社團的主要身分	71
表七十一、居住都市不同與是否知道僑委會在澳洲設有華僑文教服務中心之比較	72
表七十二、近一年內十五歲以上受訪者得知僑委會「華僑文教服務中心」的主要管道 ..	72
表七十三、近一年內十五歲以上受訪者利用過華僑文教中心的服務項目	73
表七十四、受訪者造訪僑委會「華僑文教服務中心」的頻率	73
表七十五、近一年內十五歲以上受訪者是否收看僑胞播放的宏觀電視頻道	74
表七十六、近一年內十五歲以上受訪者教育程度與是否收看宏觀電視	74
表七十七、近一年內十五歲以上受訪者是否在網路上收看宏觀電視網路直播	75
表七十八、近一年內十五歲以上受訪者教育程度與是否收看宏觀電視網路直播	75
表七十九、近一年內十五歲以上受訪者是否閱讀為僑胞發行的宏觀週報	76
表八十、近一年內十五歲以上受訪者是否在網路上閱讀宏觀電子報	76
表八十一、近一年內十五歲以上受訪者知道僑委會舉辦哪些海外活動	77
表八十二-1、近一年內十五歲以上受訪者適應情形中最大的困難	78
表八十二-2、近一年內十五歲以上受訪者適應情形中第二大的困難	79
表八十二-3、近一年內十五歲以上受訪者適應情形中第三大的困難	79
表八十三-1、近一年內十五歲以上受訪者遇到困難時第一個會找誰幫忙	80
表八十三-2、近一年內十五歲以上受訪者遇到困難時第二個會找誰幫忙	80
表八十三-3、近一年內十五歲以上受訪者遇到困難時第三個會找誰幫忙	81
表八十四、受訪者年齡與最近一年中居留在澳洲時間的比較	81
表八十五、受訪者居住澳洲少於六個月者，其主要居住地	82
表八十六、受訪者未能長期居澳的原因	82
表八十七、受訪者每年回台灣的次數	83
表八十八、受訪者回台主要目的	83
表八十九、受訪者年齡與是否回流原因之比較	84
表九十、考慮回流受訪者需要政府協助項目	85
表九十一、受訪戶離開台灣的主要原因	86
表九十二、受訪戶來澳前曾申請移民哪些國家	87

表九十三、受訪戶不同時期遷居澳洲的主要原因	87
表九十四、受訪戶選擇現居城市的原因	88

圖 次

圖一、台灣、香港、大陸出生移民年齡性別結構圖	13
圖二、2001 年澳洲台灣出生移民的職業類別	16
圖三、2001 年澳洲香港出生移民的職業類別	17
圖四、2001 年澳洲大陸出生移民的職業類別	17
圖五、2001 澳洲台灣出生移民的就業類別	19
圖六、2001 澳洲香港出生移民的就業類別	20
圖七、2001 澳洲大陸出生移民的就業類別	20
圖八、台灣出生移民在澳洲的居住地分布圖	25
圖九、香港出生移民在澳洲的居住地分布圖	26
圖十、大陸出生移民在澳洲的居住地分布圖	26
圖十一、研究進行的程序與步驟圖	42

一、研究背景

過去卅年，國際移民已成為全球化研究議題中重大的項目之一。移民的多樣性也導致了新的研究議題與考量。從 2001 年澳洲普查得知，澳洲共吸納了約 185 個國家與地區的移民，海外出生的人口占全國人口的五分之一強，是一個主要由移民所組成的國家。

1972 年澳洲廢除白澳政策，並且引進一系列的移民政策以吸引有技術及有助於國家經濟的移民。1980 年代以來，澳洲已成為華人與許多亞洲人喜愛的新興移民地區¹。從歷年澳洲移民來源國變遷中（如表一）可發現，澳洲移民的來源國有明顯的由歐洲向亞洲移動的趨向（Hugo, 1995）。1980-90 年代，「澳洲算不算是亞太地區的國家」的問題受到討論，澳洲政府認為澳洲的安全與亞太地區的安全與穩定是具有相當的關聯性，同時也指出澳洲的經濟福祉利益與亞太地區的繁榮密不可分，並承認亞太地區對澳洲經貿的重要性²。1985 年 7 月 16 日當時澳洲總理 Hawke，於雪梨發表澳洲應與亞太地區國家，特別是東協六國多加聯繫的主張，拉近了澳洲與亞洲的距離。

澳洲在努力於拓展貿易的同時，亦致力於改變本身的經濟結構，將傳統的製造業取向轉換成以服務或以知識基礎（knowledge-based）的工業，以適應新的國際經濟體系（Ip, 2001）。正因有如此的改變，大量的會計與金融專業人士的需求是必須的。因此，在移民政策上，澳洲要吸引的人不僅是需要具有技術的移民，同時也鼓勵能帶來大筆資金的移民。故而，1981 年 11 月實施商業移民政策（Business Migration Program，簡稱 BMP），吸引亞洲一些新興工業國家具有技術的人和企業團體移民澳洲，從表二中我們可以發現，近年來由亞洲地區移入澳洲的移民大幅增加。這些移民和早期的過客移民（sojourner）³大不相同，其中有許多專業人士來自快速工業化（Newly Industrialized Country）的國家，是屬於都市的中產階級，具有一定的經濟與教育水平，而且是打算長期定居者（settlers）。由於越來越多的台灣僑民居住國外，成為當地的「新移民」，因此台灣政府對於旅居澳洲台灣移民現況的了解，對僑務工作而言是相當重要的。

¹ 亞洲移民在 1961 年只占澳洲人口的 0.8%，到了 1996 年已占有 5% (Inglis, 1999)。

² 近年來，每年澳洲接受移民的總額有百分之四十來自亞洲，四分之三的澳洲出口收入來自亞太經濟合作會議（Asia-Pacific Economic Cooperation，簡稱 APEC）的成員國，亦有一半以上的澳洲海外投資總額流向經合會的成員國。

³ 例如，19 世紀至澳的華人。華人移居澳洲的歷史主要在二個時期：前期始於十九世紀後半葉，主要來自廣東省四邑，因受僱於開發金礦而來。後期始於六十年代，澳洲逐漸修正白澳政策（White Australia Policy）以及相關的移民法，1966 為白澳政策廢除的分水嶺，繼而 1972 年勞工黨選舉獲勝，次年，在 Whitlam 執政時廢除白澳政策，澳洲移民政策逐漸不考慮種族的因素。1975 Fraser 執政時非歐洲移民開始增加，新一批的華人相繼來到澳洲。

澳洲台灣僑民現況之研究

表一、歷年澳洲移民來源國之變遷，1962-66 至 1994-98

來源國		人數(百分比)	來源國		人數(百分比)	單位：千人/百分比
		1962-1966			1972-1976	
英國、愛爾蘭(U. K., Ireland)		305.8 (49.2)	英國、愛爾蘭(U. K., Ireland)		184.7 (40.9)	
希臘 (Greece)		71.3 (11.5)	南斯拉夫 (Yugoslavia)		23.5 (5.2)	
義大利 (Italy)		62.3 (10.0)	紐西蘭 (New Zealand)		16.9 (3.7)	
南斯拉夫 (Yugoslavia)		29.3 (4.7)	黎巴嫩 (Lebanon)		15.3 (3.4)	
馬爾他 (Malta)		19.7 (3.2)	美國 (U.S.A.)		14.5 (3.2)	
德國 (Germany)		16.7 (2.7)	希臘 (Greece)		14 (3.1)	

來源國		人數(百分比)	來源國		人數(百分比)	單位：人
		1982-1986			1994-1998	
英國、愛爾蘭(U. K., Ireland)		94.1 (21.2)	紐西蘭 (New Zealand)		58.3 (13.9)	
紐西蘭 (New Zealand)		47.4 (10.7)	英國、愛爾蘭(U. K., Ireland)		53.6 (12.8)	
越南 (Vietnam)		42.2 (9.5)	中國 (China)		29.8 (7.1)	
菲律賓 (Philippines)		17.3 (3.9)	越南 (Vietnam)		19.4 (4.6)	
南非 (South Africa)		13.1 (2.9)	香港 (Hong Kong)		19.0 (4.5)	
波蘭 (Poland)		12.4 (2.8)	菲律賓 (Philippines)		17.1 (4.1)	

資料整理自：ABS 網頁, <http://www.abs.gov.au/Ausstats/>.

表二、歷年澳洲的亞洲移民人數，1983-84 至 2001-2002

	東南亞	東北亞	南亞	總計
1983-84	18,655	4,668	3,367	26,690
1985-86	17,907	8,190	4,486	30,583
1987-88	29,491	12,679	6,719	48,889
1989-90	28,201	16,395	6,011	50,607
1991-92	22,325	21,473	10,594	54,392
1993-94	14,239	8,045	5,482	27,766
1995-96	13,147	18,668	7,709	39,524
1997-98	9,700	10,214	5,333	25,230
1999-00	11,269	11,341	8,447	31,057
2001-02	14,164	10,716	9,190	34,070

資料整理自：

BIMPR, Settler Arrivals, Statistical Report No.8

DIMA, Settler Arrivals, Statistical Report No.25

Department of Immigration and Multicultural Affairs 2002 *Australian Immigration Consolidated Statistics, No. 21, 1999-00*, <http://www.abs.gov.au>

Department of Immigration and Multicultural Affairs 2002 *Immigration Update*, <http://www.abs.gov.au>

澳洲近代華人移民的來源地主要是中國大陸、香港、臺灣、馬來西亞、越南及澳門。

2001 年澳洲的人口普查顯示：澳洲人口中約有 0.75% (142,780)出生在中國大陸 , 0.35%

一、研究背景

(67,121) 出生在香港 , 而 0.12% (22,418) 出生在臺灣 , 0.42% (78,858) 出生在馬來西亞以及 0.82% (154,830) 出生在越南。除了英語之外 , 在家中說華語的居民高居第二位 , 占全澳洲人口 2.1% , 其次為說義大利語的人口 (1.9%) 。 1996 年普查時說華語的居民占 1.9% , 僅次於義大利語 (2.1%) ; 1991 年普查時說華語的居民是占第三位的 (1.6%) , 比義大利語 (2.6%) 及希臘語 (1.8%) 還少 , 因此 , 說華語人口近十年來快速增加 (徐榮崇 , 2003) 。同時 , 這五個華人的來源國或地方與澳洲的貿易關係也越來越密切。例如 , 在 1995-96 年中國大陸是澳洲的第五大貿易國。新加坡排行第七位 , 臺灣第八位 , 而香港第五位 , 澳門第八十八位。 1995-96 年澳洲與這五個地區的貿易總量舉足輕重 , 占澳洲全球貿易量的 15.6% 。在澳洲外貿的總金額中 , 這五個地區占了 18.2% (Ho and Coughlan, 1997) 。

要了解澳洲的華人移民 , 可以從普查的資料中得知。澳洲的「普查」 (Census) 是由「澳洲統計局」 (Australian Bureau of Statistics , 簡稱 ABS) 每五年所進行的全國性最大規模的人口資料調查工作。另外 , Department of Immigration and Multicultural Affairs of Australia (簡稱 DIMA) , 及其前身 Bureau of Immigration, Multicultural and Population Research of Australia (簡稱 BIMPR) , 每年所發行的統計出版品 , 則是利用海關入境的登錄卡的資料進行分析 , 這也是資料蒐集的主要來源。 ABS 的資料是統計某一年中橫段的靜態資料 , 而 DIMA 及 BIMPR 的資料則是動態的紀錄每年來自各地人民的入境資料 , 二者資料互有優缺點 , 在資料使用上具有互補的功能。

我們可以透過普查統計資料內容大致了解台灣移民的相關資訊 , 如 1980 年以來台灣人逐漸移入澳洲 , 因此 1981 年的普查資料和以後的 1986 、 1991 、 1996 及 2001 年的普查資料 , 對研究台灣移入澳洲移民的基本狀況之瞭解具有幫助⁴ 。然而這些內容中多止於概況數據的呈現 , 而且普查對象是針對所有澳洲居民 , 其設計標準並不一定合適於台灣移民。另外 , 澳洲統計分類標準是以出生地為依據 , 因此統計出來的數據 (台灣出生 , Taiwan-born) 與實際台灣移民 (尚有非台灣出生) 是有出入的。尤其是當我們從統計資料上獲得所謂台灣出生移民時 , 發現官方統計會與實際訪查人數有明顯的差異 , 這

⁴ 其普查內容大致包括 : 姓名、年齡、性別、結婚狀況、家庭結構關係、出生地、父母親的出生地、在澳洲居住的到達時間與長短、公民權、普查時的居住地點、在澳洲境內遷徙情形、所使用語言、宗教信仰、教育程度、收入、就業情形、職業、工作時數、至工作場所的運輸工具、居住地址、家中房間數目、自住或租屋情況、租金、家中車輛數目、居住房子建造結構、以及公共住宅情形等。

澳洲台灣僑民現況之研究

可能與許多出生於大陸隨著國民政府來到台灣定居，再移民到澳洲的人有關。

也由於台灣移民至澳洲的時間較晚而且人數也少，在普查蒐集資料時雖然有登錄台灣出生 (Taiwan-born) 的類別，但在其普查後所公佈的資料及出版品中，卻大都將台灣歸入「其他」類別。又近年澳洲統計局所出版利用 MapInfo 地理資訊軟體，結合圖、文及資料，功能極強的普查統計光碟片中，卻遺憾沒有台灣的任何資料，也因此無法從既有的政府出版品中獲得台灣相關資料數據。故而，如果需要相關的資訊，只有向 ABS (Australian Bureau of Statistics) 個別提出申請購買。此外，對於「台灣移民當初移民之動機與過程、生活現況與適應情形、未來之規劃與回流台灣發展之可能性」等等較為深入之研究議題，是無法單從普查資料上獲得，建立移民的初級資料是屬必要。正如國際華人遷移學者 Kee (1999) 的研究曾指出，普查資料在使用上仍有其不完備性與缺陷。

針對澳洲台灣移民之研究，國內學者姜蘭虹與徐榮崇，曾多次前往澳洲進行實地的調查與研究，多年來對於澳洲台灣移民的移入地偏好、移民過程、居住地選擇和決策、就業情形、社會適應等等議題做過深入探討，並於國內外各相關學術期刊發表多篇論文 (1998 , 2000 , 2001 , 2002 , 2003)，其研究多偏向深度之質性研究，因此在澳洲台灣僑界建立了不錯的社會網絡。

過去礙於有限的經費與人力，無法建立台灣移民之基本資料。本研究為一調查研究，為補足澳洲普查資料與深度質化研究之間之斷層。故而本研究之目的有三：

- (一) 2001 年澳洲普查中有關台灣移民之人口統計。
- (二) 台灣移民當初移民之動機與過程、生活現況與適應情形，以及未來之生涯規劃與回流之情況。
- (三) 蒐集澳洲台灣移民對政府僑務工作之了解程度與服務需求。

二、澳洲普查資料分析 - 台灣、香港及大陸移民

(一) 移民趨勢

1980 年代是台灣政治和社會發生重大變化的年代。當時台灣開放黨禁、報禁，經濟快速成長，股市房地產狂飆，個人收入大幅提升，再加上 1989 年 7 月政府開放觀光，種種因素都使國人出國旅遊及外移能力及機會增加。另一方面，國內快速的社會變遷也帶來了政治不安定、治安不好、小孩教育壓力過重、生活環境惡化等弊端，加上中共長期壓力的因素，使得台灣人民在比較澳洲教育制度和生活環境後，增加了他們移出的動機（姜蘭虹和徐榮崇，2000；Far East Economic Review, 1995）。在澳洲與台灣兩地的貿易成長及互動增加的同時⁵，台灣移民於 80 年代末期也快速增加，主要是對澳洲鼓勵商業及技術移民政策的回應。1982 年 7 月至 1990 年 6 月間，36,555 人因 BMP 的實施來到了澳洲，其間有 15.3% 的台灣移民（Ip, 2001）。這和台灣在 1980 年代末期及 1990 年代初期，被澳洲列為接受經濟與商業移民的來源國之一，和當時由 Hawke 所領導的工黨政府積極推動澳洲政府與亞洲企業之聯繫有關（Schak, 1999）。

根據澳洲普查資料得知，澳洲在 2001 年共有 22,418 位台灣出生的移民。比前一次普查的 19,547 人增加了 14.7%（如表三），過去廿年移民澳洲的高峰期在 1990 至 1991 年間，第二高峰期在 2000-2001 年間（DIMA, 1998）（如表四）。

香港方面，由於 1983 年英國政府決定將香港回歸大陸，使香港居民對於未來產生了不安定感，和台灣出生移民一樣在 BMP 計畫的助瀾下引起了一波移民潮。香港和台灣出生移民大都是 1980 年後才來到澳洲的，其居留澳洲的高峰期在 1989-1992 年間，隨後香港出生移民人數逐年減少，至 2001 年移入人口已減至 931 人，其原因和 97 年香港回歸大陸後，香港人民對中共的不安全感降低有關。而大陸出生移民至澳洲的歷史相當久且人數也最多，從表四中可發現，自 1995-1996 年起大陸出生移民抵澳人數有明顯增多的現象，主要因為 1980 年中期，有許多大陸人因求學與學習語言⁶的原因來到澳洲，然而這些人主要的目的不在求學，而是希望能找到工作的機會（Ip, 2001）。1989 年

⁵ 台澳兩國之產業甚具互補性，澳國長久以來為我農工原料重要供應來源。1991 年 10 月中澳直航後，雙方經貿交流乃更形密切。1990/91 年至 2000/01 年十年期間，雙邊貿易年平均成長率達 14.82%（經濟部），同時台灣也是澳大利亞觀光客、外籍留學生以及移民的主要來源。

⁶ 哥倫布獎學金計畫（Colombo Plan）於 1940-1950 年代間創立，鼓勵了後來許多來自亞洲的學生在澳洲的大學就讀。

澳洲台灣僑民現況之研究

發生天安門事件後，澳洲政府便決定在 1993 年 11 月 1 日同意這些原本不符資格的大陸人取得永久居留權，所以約有 13,400 人陸續在 1994-95 和 1995-96 年間獲得永久居留權（ Zhao, 2000 ），後來因接續這些人而抵達澳洲的依親移民人數也不少。

表三、歷年台灣、香港及大陸出生移民澳洲的總人數

年別	台灣出生	香港出生	大陸出生	單位：人數
	(Taiwan-born)	(Hong kong-born)	(China-born)	
1861	-	-	38,258	
1871	-	-	28,351	
1881	-	-	38,533	
1891	-	-	36,031	
1901	-	167	29,907	
1911	-	413	20,775	
1921	-	337	15,224	
1933	-	236	8,579	
1947	-	762	6,404	
1954	-	1,554	10,277	
1961	-	3,544	14,488	
1966	-	4,206	17,390	
1971	-	5,583	17,601	
1976	-	8,818	19,542	
1981	877	15,717	25,883	
1986	2,056	28,293	37,469	
1991	12,958	57,510	77,799	
1996	19,547	68,350	111,124	
2001	22,418	67,122	142,780	

資料整理自：

Zhao, Z.(2000) *Community Profiles 1996 Census Hong Kong Born.*

Zhao, Z.(2000) *Community Profiles 1996 Census China Born.*

Walmsley, J., F. Roley and G. Hugo (1999) *Atlas of the Australian People - 1996 Census (National Overview).*

澳洲普查統計局 2001 年未出版統計資料。

註：由於香港、台灣和大陸三地間歷史政治因素的影響，澳洲統計局在 1901 年才將香港出生單獨分類，而台灣直至 1981 年才單獨分類，之前的數據歸於大陸出生。

表四、歷年澳洲台灣、香港、大陸出生移民居留人數統計表，1985-2002

單位：人數/百分比

抵達時間	出生地			台灣出生居留人數與澳洲所 有居留人數比
	台灣	香港	大陸	
1985 – 1986	381	3,117	3,138	0.4
1986 – 1987	804	3,398	2,690	0.4
1987 – 1988	1,146	5,577	3,282	0.8
1988 – 1989	2,100	7,307	3,819	1.4
1989 – 1990	3,055	8,054	3,069	2.5
1990 – 1991	3,491	13,541	3,256	2.9
1991 – 1992	3,172	12,913	3,388	3.0
1992 – 1993	1,434	6,520	3,046	1.9
1993 – 1994	785	3,333	2,740	1.1
1994 – 1995	794	4,135	3,708	0.9
1995 – 1996	1,638	4,361	11,247	1.7
1996 – 1997	2,180	3,894	7,761	2.5
1997 – 1998	1,518	3,194	4,338	2.0
1998 – 1999	1,556	1,918	6,133	1.8
1999 – 2000	1,699	1,467	6,809	1.8
2000 - 2001	2,599	1,541	8,762	2.4
2001 –2002	1,715	931	6,708	1.9

資料整理自：

BIMPR (1996) *Settler Arrivals by State of Intended Residence. Statistical Report No.20.*DIMA (1998) *Settler Arrivals. Statistical Report No. 25.*

Ip (2001) “A Decade of Taiwanese Immigrants in Australia: Comparisons with Mainland Chinese and Hong Kong Settlers”

DIMA (2002) *Australian Immigration Consolidated Statistics, No. 21, 1999-00, ,* <http://www.immi.gov.au>DIMA (2002) *Immigration Update,* <http://www.immi.gov.au>

(二) 移民的勞動力與就業情形

從澳洲普查資料中得之，1991、1996 和 2001 年的台灣出生移民年齡中位數分別為 28.9、24.1 和 25 歲，而香港、大陸出生移民在 1991、1996 和 2001 年的年齡中位數分別為 27.3、30.6、33 歲和 39、39.9、40 歲。相對於 2001 年澳洲海外出生人口平均年齡 46 歲及全澳洲平均年齡 35 歲，可知台灣出生移民年齡結構除了年輕外，更有年輕化的趨勢。他們在家使用的語言以國語 (Mandarin)、閩南語和客家話為主⁷ (如表五)。其英

⁷ 台灣出生移民以普通話和閩南話為主要語言，而對香港出生而言，廣東話尤為重要。

澳洲台灣僑民現況之研究

文能力有半數以上表示不錯（如表六），而且以香港出生移民最好。但是語言的障礙還是台灣移民在澳洲求職上最大的困擾（姜蘭虹和宋郁玲，2001）。在教育程度上台灣、香港及大陸出生移民的程度相似（如表七）。

表五、 2001 年澳洲台灣、香港、大陸出生移民在家使用的語言

單位：人數/百分比

	台灣		香港		大陸	
	人數	百分比	人數	百分比	人數	百分比
英文	830	3.7	6,858	10.2	6,107	4.3
普通話	19,570	87.3	566	0.8	68,490	48.0
廣東話	584	2.6	57,653	85.9	52,498	36.7
其他*	1,433	6.4	2,042	3.1	15,686	11.0
總計	22,417	100.0	67,119	100.0	142,781	100.0

資料整理自：

澳洲普查統計局 2001 年未出版統計資料。

註：*主要包括客家話、閩南語等以及其他外國語。

表六、 2001 年澳洲五歲以上台灣、香港、大陸出生移民英文能力比較表

單位：人數/百分比

	只用英文 (Use English only)		非常好/好 (Speaks English very well / well)		不好/不會 (Speaks English not well / not at all)		其他 (others)		總計	
	人數	%	人數	%	人數	%	人數	%		
台灣	830	3.7	15,889	70.9	5,449	24.3	248	1.1	22,416	100.0
香港	6,858	10.2	50,046	74.6	9,686	14.4	532	0.8	67,122	100.0
大陸	6,107	4.2	79,849	55.9	55,041	38.6	1,781	1.3	142,778	100.0

資料整理自：澳洲普查統計局 2001 年未出版統計資料。

註：人數未包含未填答者。

表七、2001 年澳洲 15 歲以上台灣、香港、大陸出生移民教育程度

單位：人數/百分比

	台灣		香港		大陸	
	人數	百分比	人數	百分比	人數	百分比
碩士以上學位						
Postgraduate Degree	1,134	5.6	3,593	5.9	8,108	6.0
碩士以上文憑或資格						
Graduate Diploma and Graduate Certificate	209	1.0	1032	1.7	1,709	1.3
學士學位						
Bachelor Degree	4,109	20.2	11,955	19.6	22,860	17.0
文憑						
Advanced Diploma and Diploma	1,569	7.7	5,083	8.3	12,755	9.5
資格證書						
Certificate	803	3.9	4,015	6.6	7,115	5.3
未填答 Not stated (b)	1,533	7.5	3,503	5.7	11,034	8.2
不適用						
Not applicable (c)	10,991	54.0	31,765	52.1	71,143	52.8
總計 Total	20,348		60,946		134,724	

資料整理自：

澳洲普查統計局 2001 年未出版統計資料。

(a) Excludes schooling up to Year 12.

(b) Includes 'Inadequately described'.

(c) Includes persons who do not have a qualification and persons who have a qualification out of scope of the Australian Standard Classification of Education.

2001 年台灣出生移民的失業率為 15.9%，相較於 1996 年的 19.6% 及 1991 年的 26.9% 有逐年降低的趨勢，但是相對於來自大陸（2001 年 10.1%）、香港（2001 年 7.8%）和全澳洲（2001 年 7.4%）而言，台灣出生移民的失業率是比較高的（如表八）。其原因可能和台灣移民大多是企業主，對於經濟上需求並沒有非常的迫切，而且也不願意做比較低下的工作有關。同時，Chiang and Kuo (2000) 也指出種族歧視是一個解釋造成台灣移民在勞動市場中處於不利地位的因素。另外，澳洲的雇主以及專業機構，為了保障國內的利益團體不受移民勞動力競爭的影響，而不承認移民在他們自己的國家所受的專業訓練以及文憑。這造成的結果是，很多高教育的台灣移民，在尋找澳洲政府所提供的工作時遭遇到困難。故而，台灣移民受到了語言、在台專業證照不被承認、文化差異及澳洲人選才的種族差異等因素影響，在澳洲就業與創業上往往困難重重（Schak, 1999; 姜蘭

澳洲台灣僑民現況之研究

虹和徐榮崇，2000；姜蘭虹和宋郁玲，2001）。雖然台灣出生移民在就業上並沒有占太大優勢（Chiang and Kuo，2000），但是他們很少有人領取救濟金，這可能和他們多是商業移民且帶有可觀的資金有關（姜蘭虹和徐榮崇，2000）。

表八、2001年澳洲台灣、香港、大陸出生15歲以上移民勞動力

單位：人數/百分比

	台灣		香港		大陸	
	男性	女性	男性	女性	男性	女性
總就業人口 (A)	3,147	3,547	16,740	14,984	34,907	28,505
(Total Employed)	(83.0)	(85.1)	(91.9)	(92.6)	(91.1)	(88.4)
全職工作 (Full-time)	1,881	1,731	12,634	8,684	25,919	17,838
兼職工作 (Part-time) b	1,120	1,656	3,634	5,888	7,527	9,501
未回答 (Not stated) c	146	160	472	412	1,461	1,166
失業人口 (B)	645	620	1,469	1,198	3,413	3,735
(Unemployed)	(17.0)	(14.9)	(8.1)	(7.4)	(8.9)	(11.6)
勞動力 (C)						
(Total labor force)	3,792	4,167	18,209	16,182	38,320	32,240
(C) = (A) + (B)	(42.0)	(37.3)	(62.3)	(51.4)	(62.0)	(45.2)
非勞動力 (D)	5,234	7,015	11,038	15,294	23,464	39,118
(Not in the labor force)	(58.0)	(62.7)	(37.7)	(48.6)	(38.0)	(54.8)
總人數 (C) + (D)	9,026	11,182	29,247	31,476	61,784	71,358
失業率 (F)						
(Unemployment rate) a						
(F) = (B) / (C)	17	14.9	8.1	7.4	8.9	11.6
總失業率 %		15.9		7.8		10.1
Total (UR)						

資料整理自：

澳洲普查統計局2001年末出版統計資料。

註：a. Applicable to persons aged 15 years and over.

b. Full-time is defined as having worked 35 hours or more in all jobs in the week prior to Census night.

c. Includes persons who did not state their hours worked.

二、澳洲普查資料分析

雖然台灣出生移民近年來多以「技術移民 (skills migration)」(如表九) 來澳洲，但卻很少在移民前就已經找到工作或建立事業的 (Ip, 2001)。他們大多是帶有大量資金與存款，準備到澳洲時能過一段沒有金錢困擾的舒適生活。同時他們並沒有結束在台灣的事業，當台灣的小家庭遷到澳洲之後，丈夫大多會回到原居地經商，在安頓好妻小後便必須不停的往返於台澳間，以維持在台企業的持續運轉。這情形和香港與加拿大的情形是相當類似的，因此這些人便被稱做太空人 (astronaut) 或空中飛人 (flying trapeze)(Ip, 1998; Pe-Pua, Mitchell, Iredale and Castles, 1996; Inglis and Wu, 1992; Lay, 2003)。

表九、歷年來澳洲台灣出生移民的移民類別及人數

單位：人數

Year	移民類別 Eligibility Category									總計 Total	
	家庭依親 Family		技術 Skill				其他 Other				
	Pre-ferential	Concessional	ENS (Employer Nominations)	Business Skill	Special Talent	Independent	Visaed	Non-Visaed			
(Family)			(Skill Special Eligibility)				(Non-Program Migration)				
1998-99	80		1,228				248		1,556		
1997-98	283		1,558				339		2,180		
1996-97	109		1,259				150		1,518		
1995-96	252	162	43	814	3	n.a.	n.a.	255	7	1,638	
1994-95	208	68	7	217	2	152	1	129	10	794	
1993-94	2,211	107	39	316		59	10	28	5	785	
1992-93	197	62	41	899	4	208	11	12	0	1,434	
1991-92	153	103	39	2,535	3	313	17	2	7	3,172	
1990-91	114	40	47	3,097		147	2	0	7	3,491	
1989-90	106	45	67	2,620	130	78	2	5	2	3,055	
1988-89	89	90	61	1,706	n.a.	90	52	3	0	2,100	

註：1. 自 1997 年開始台灣人入境澳洲時移民身份不再細分，而以家庭 (Family)，技術 (Skill Special Eligibility) 和非移民計畫遷移 (Non-Program Migration) 等項為主。

2. 1988-1989，有 7 人是 Refugee & SHP (special humanitarian program)，有 2 人是 Aust. Child Born O/seas.

3. 尚有人道主義 (Humanitarian) 途徑，但除註 2 之敘述外，並無台灣人的數據，故在表中省略。

資料整理自：1. Bureau of Immigration Multicultural and Population Research, Statistical Reports No. 2, 3, 8, 13, 18.

2. Department of Immigration and Multicultural Affairs, Statistical Report No.25., 28.

3. Department of Immigration and Multicultural Affairs, 1998: Immigration Update, June Quarter 1998.

從性別結構 (如表十和圖一) 上來看，2001 年台灣出生移民澳洲普查資料的性比例是 82.8 (女性=100)，主要是丈夫移民後成為「太空人」而導致了女性戶長的家庭增加。顯示臺灣出生的女性移民比男性高出很多，尤其是在 25-44 歲的年齡層上。另外，0-14

澳洲台灣僑民現況之研究

及 15-24 歲的年輕男子的比率較高，則可能是因為男孩比女孩出國受教育的機會較大，這種現象也可以從 Kee and Skeldon (1994) 的研究得到印證。相對於大陸及香港出生的 87.4 及 94.0，台灣出生移民的性比例是較低一些。

表十、2001 年澳洲台灣、香港、大陸出生移民年齡與性別結構表

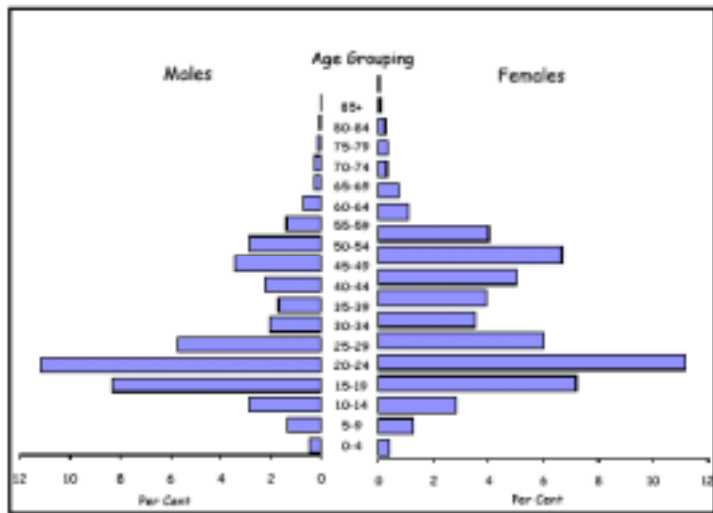
單位：人數/百分比

	台灣		香港		大陸		澳洲總人口	
	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性
0-14	1,063 (10.5)	1,007 (8.2)	3,190 (9.8)	2,986 (8.6)	4,146 (6.2)	3,910 (5.1)	2,007,922 (21.7)	1,904,553 (20.0)
15-24	4,373 (43.1)	4,097 (33.4)	10,209 (31.4)	9,050 (26.2)	8,832 (13.3)	8,723 (11.5)	1,305,895 (14.1)	1,260,451 (13.3)
25-44	2,642 (26.0)	4,116 (33.6)	10,122 (31.1)	12,350 (35.7)	26,644 (40.0)	34,079 (44.7)	2,749,477 (29.7)	2,841,999 (29.9)
45-64	1,882 (18.5)	2,806 (22.9)	7,643 (23.5)	8,797 (25.4)	17,306 (26.0)	17,845 (23.4)	2,160,558 (23.3)	2,167,516 (22.8)
65+	192 (1.9)	240 (2.0)	1,363 (4.2)	1,412 (4.1)	9,680 (14.5)	11,615 (15.2)	1,042,694 (11.3)	1,328,184 (14.0)
總計	10,152	12,266	32,527	34,595	66,608	76,172	9,266,546	9,502,703
總人數	22,418		67,122		142,780		18,769,249*	

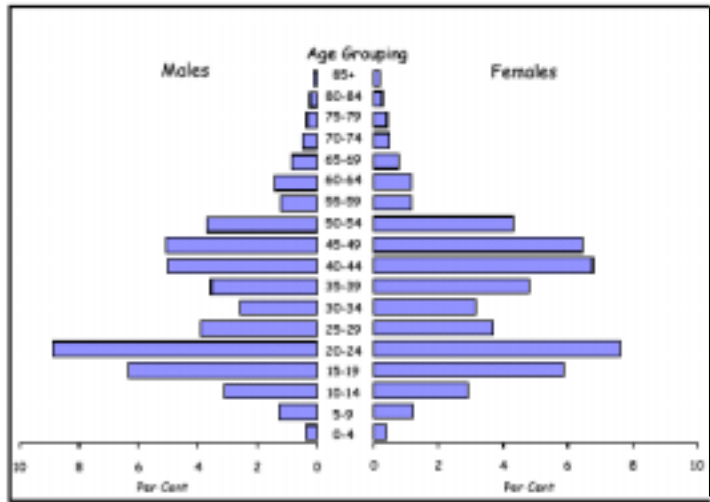
資料整理自：澳洲普查統計局 2001 年未出版統計資料。此人數未包括 Overseas visitors 203,101 人（台灣、香港、大陸無 Overseas visitors ）。

圖一、台灣、香港、大陸出生移民年齡與性別結構圖

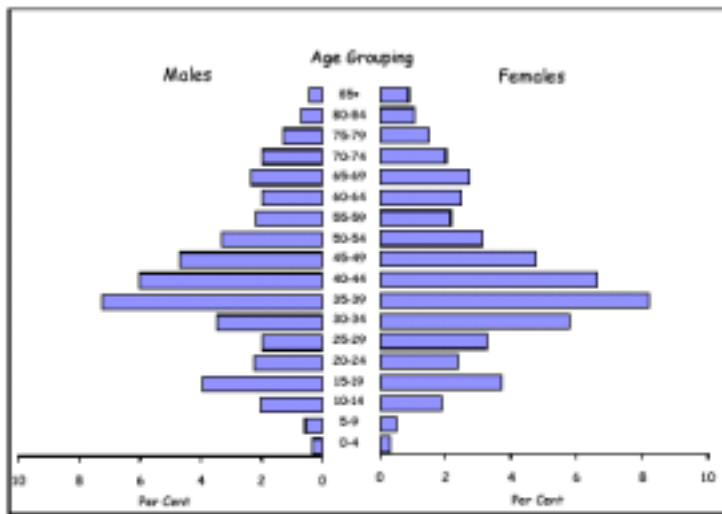
台灣出生



香港出生



大陸出生



二、澳洲普查資料分析

表十一、2001 年澳洲台灣、香港、大陸出生移民的行業類別

單位：人數/百分比

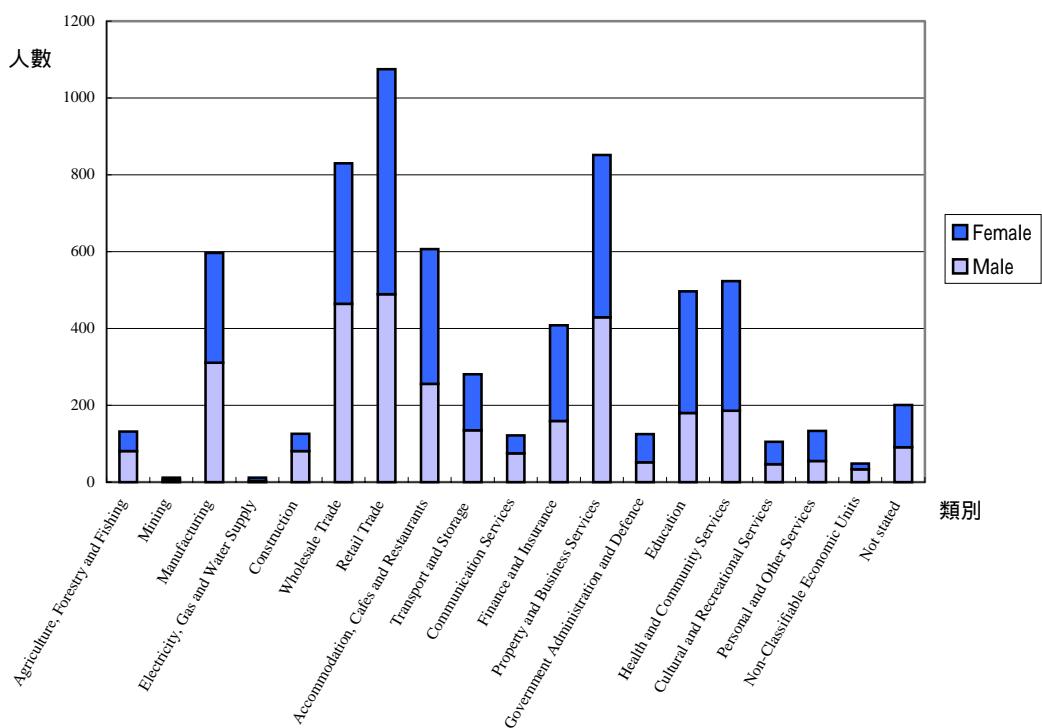
行業類別	出生地	台灣		香港		大陸	
		男性	女性	男性	女性	男性	女性
農、林、漁業		81	51	55	51	327	247
Agriculture, Forestry and Fishing		(2.6)	(1.4)	(0.3)	(0.3)	(0.9)	(0.9)
礦業		6	6	24	13	53	21
Mining		(0.2)	(0.2)	(0.1)	(0.1)	(0.2)	(0.1)
製造業		311	286	1,551	1,101	6,684	5,440
Manufacturing		(9.9)	(8.0)	(9.3)	(7.3)	(19.1)	(19.1)
電力、瓦斯、水提供		3	9	105	46	77	47
Electricity, Gas and Water Supply		(0.1)	(0.3)	(0.6)	(0.3)	(0.2)	(0.2)
建築業		81	45	388	141	2,046	409
Construction		(2.6)	(1.3)	(2.3)	(0.9)	(5.9)	(1.4)
批發業		464	366	1,054	756	2,991	2,221
Wholesale Trade		(14.8)	(10.3)	(6.3)	(0.5)	(8.6)	(7.8)
零售業		489	586	1,901	1,845	5,048	4,448
Retail Trade		(15.6)	(16.5)	(11.4)	(12.3)	(14.5)	(15.6)
住宿與餐飲業		256	351	2,757	1,620	5,389	3,218
Accommodation, Cafes and Restaurants		(8.2)	(9.9)	(16.5)	(10.8)	(15.4)	(11.3)
運輸與倉儲		135	146	656	408	1,632	653
Transport and Storage		(4.3)	(4.1)	(3.9)	(2.7)	(4.7)	(2.3)
通訊服務		75	47	624	323	589	329
Communication Services		(2.4)	(1.3)	(3.7)	(2.2)	(1.7)	(1.2)
金融與保險		159	249	1,202	1,362	823	1,210
Finance and Insurance		(5.1)	(7.0)	(7.2)	(9.1)	(2.4)	(4.2)
房地產與商業服務		429	423	2,852	2,377	3,758	3,152
Property and Business Services		(13.7)	(11.9)	(17.0)	(15.9)	(10.8)	(11.1)
政府機構		52	73	513	596	422	495
Government Administration and Defence		(0.7)	(2.1)	(3.1)	(0.4)	(1.2)	(1.7)
教育		180	317	676	972	1,407	1,547
Education		(5.7)	(8.9)	(4.0)	(6.5)	(4.0)	(5.4)
健康與社區服務		186	337	1,445	2,541	1,346	2,765
Health and Community Services		(5.9)	(9.5)	(8.6)	(17.0)	(3.9)	(9.7)
文化與休閒服務		47	58	291	236	405	345
Cultural and Recreational Services		(1.5)	(1.6)	(1.7)	(1.6)	(1.2)	(1.2)
個人及其他服務		55	78	347	308	568	703
Personal and Other Services		(1.8)	(2.2)	(2.1)	(2.1)	(1.6)	(2.5)
其他		33	15	74	79	239	245
Non-Classifiable Economic Units		(1.1)	(0.4)	(0.4)	(0.5)	(0.7)	(0.9)
未填答 Not stated		91	110	225	210	1,101	1,017
總計 Total		3,133	3,533	16,740	14,985	34,905	28,512

資料整理自：澳洲普查統計局 2001 年未出版統計資料。

澳洲台灣僑民現況之研究

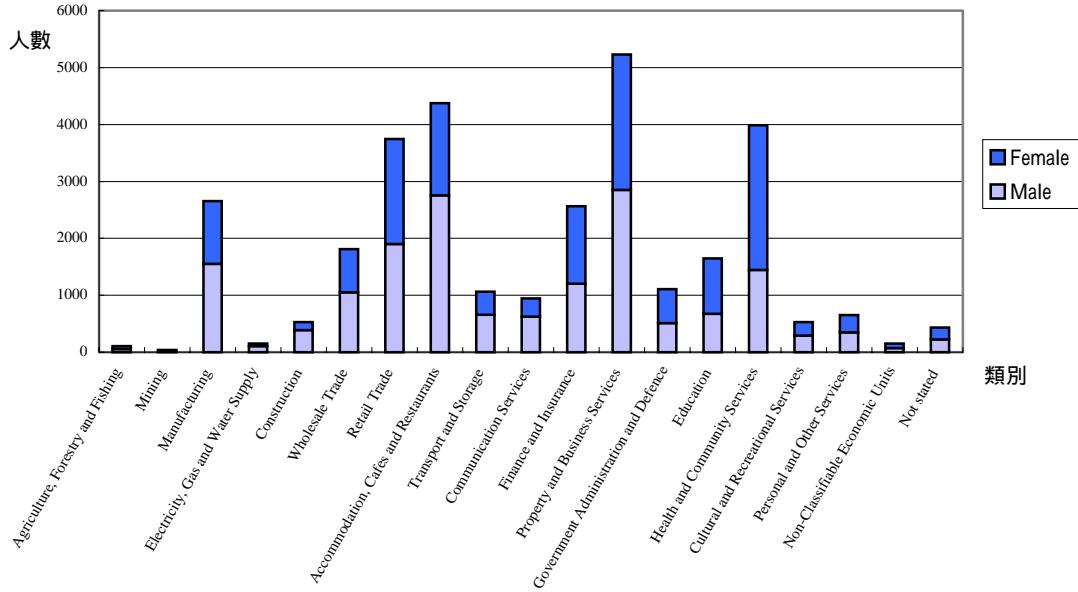
從表十一，2001 年澳洲普查資料中行業的類別來看，多數台灣出生的移民從事零售、房地產與商業服務、批發(retail trade, property and business services, wholesale trade)，其次為住宿與餐飲業、製造、健康與社區服務、教育、金融與保險 (accommodation and restaurants, manufacturing, health and community services , education, finance and insurance)(如圖二)。香港出生的移民從事房地產與商業服務、住宿與餐飲業、健康與社區服務以及零售業 (property and business services, accommodation and restaurants, health and community services, retail trade)，其次為製造業及金融與保險業、(manufacturing, finance and insurance)(如圖三)。而大陸出生移民則多從事於製造業 (manufacturing)(如圖四)。

圖二、2001 年澳洲台灣出生移民的行業類別

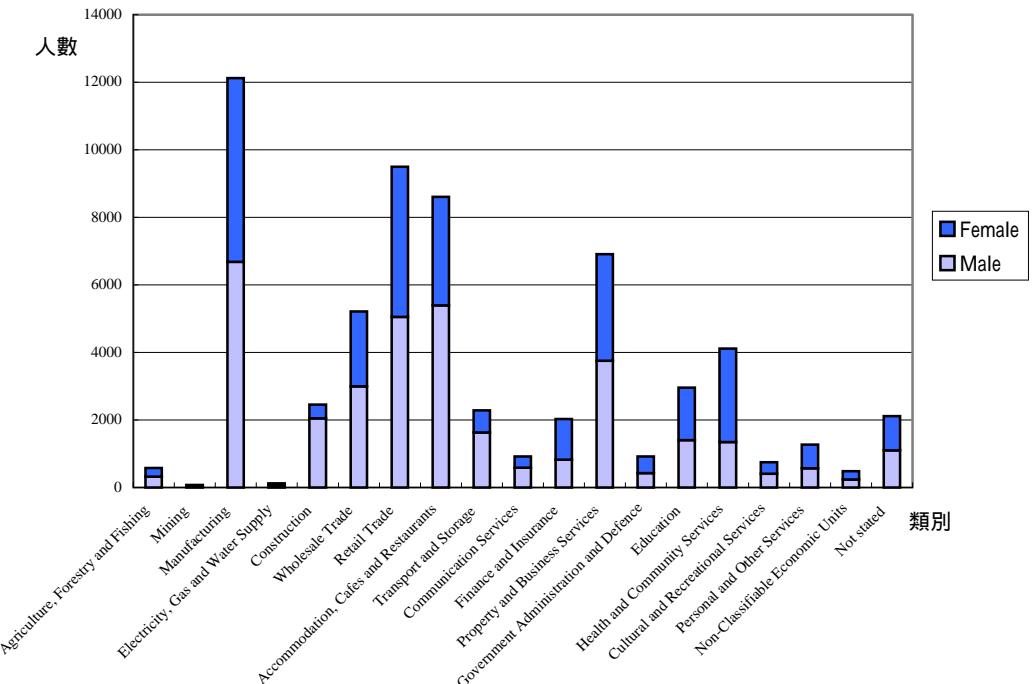


二、澳洲普查資料分析

圖三、2001年澳洲香港出生移民的行業類別



圖四、2001年澳洲大陸出生移民的行業類別



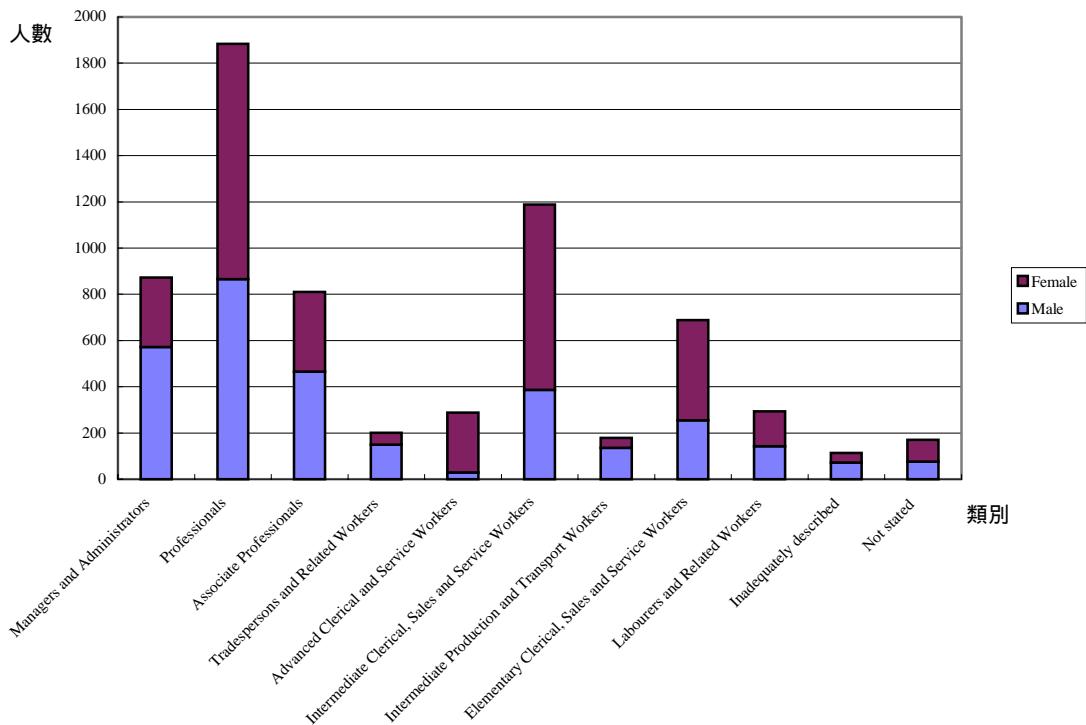
表十二、2001年澳洲台灣、香港、大陸出生移民的職業類別

職業類別	出生地	單位：人數/百分比					
		台灣		香港		大陸	
		男性	女性	男性	女性	男性	女性
經理與行政人員		572	301	1,357	744	3,115	1,485
Managers and Administrators		(18.2)	(8.5)	(8.1)	(5.0)	(8.9)	(5.2)
專業人員		865	1,018	5,919	4,962	6,535	5,782
Professionals		(27.5)	(28.8)	(35.4)	(33.1)	(18.7)	(20.3)
準專業人員		465	345	3,186	1,731	6,154	3,349
Associate Professionals		(14.8)	(9.7)	(19.0)	(11.6)	(17.6)	(11.7)
貿易及相關工作者							
Tradespersons and Related Workers		150	51	1,652	264	6,169	1,221
		(4.8)	(1.4)	(9.9)	(1.8)	(17.7)	(4.3)
高階文書與服務工作者							
Advanced Clerical and Service Workers		29	259	165	1,004	183	1,186
		(0.9)	(7.3)	(1.0)	(6.7)	(0.5)	(4.2)
中階文書，銷售員與服務工作者							
Intermediate Clerical, Sales and Service Workers		387	802	1,911	3,606	2,282	5,194
		(12.3)	(22.7)	(11.4)	(24.1)	(6.5)	(18.2)
中階生產與運輸工作者							
Intermediate Production and Transport Workers		136	43	729	371	3,862	2,356
		(4.3)	(1.2)	(4.4)	(2.5)	(11.1)	(8.3)
初級文書，銷售員與服務工作者							
Elementary Clerical, Sales and Service Workers		255	433	786	1,410	1,715	3,198
		(8.1)	(12.2)	(4.7)	(9.4)	(4.9)	(11.2)
勞工與相關工作者							
Labourers and Related Workers		142	151	744	631	3,780	3,734
		(4.5)	(4.3)	(4.4)	(4.2)	(10.8)	(13.10)
其他		72	42	146	132	405	336
Inadequately described		(2.3)	(1.2)	(0.9)	(0.9)	(1.2)	(1.2)
未填答		76	95	142	132	707	664
Not stated		(2.4)	(2.7)	(0.8)	(0.9)	(2.0)	(2.3)
總計	Total	3,149	3,540	16,737	14,987	34,907	28,505

資料整理自：澳洲普查統計局 2001 年末出版統計資料。

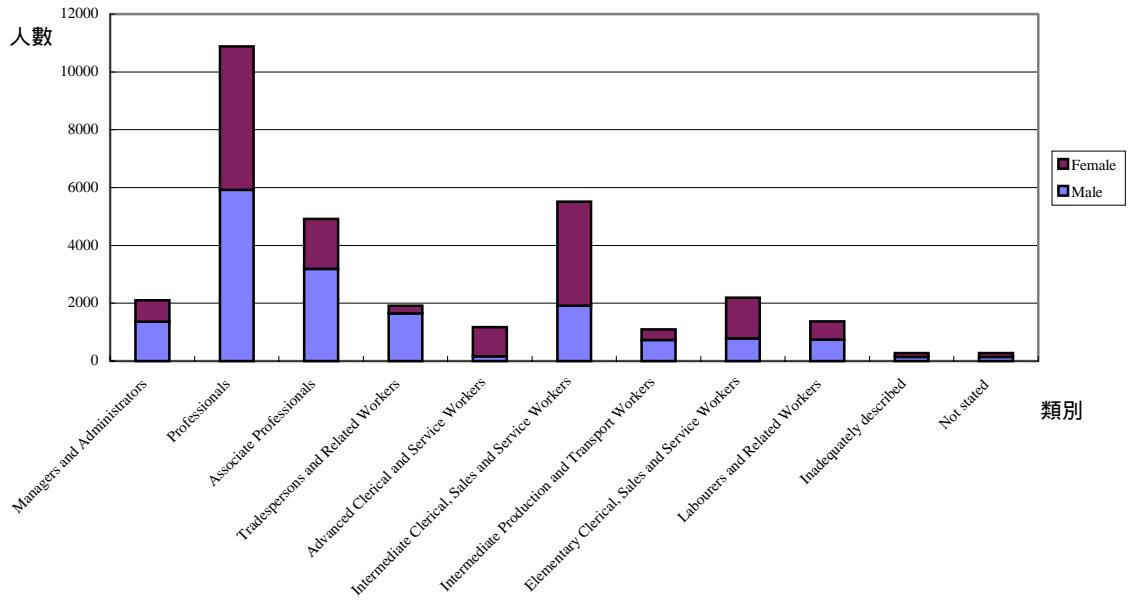
從表十二職業類別來看，台灣和香港出生移民工作較為類似，普遍集中在專業技術人員、中階文書，銷售員與服務工作者等層次的職業 (professionals, intermediate clerical, sales and service workers)(如圖五、六)。相較於台灣及香港出生移民，大陸出生移民從事類別的分布較為平均，其中以從事專業技術人員工作 (professionals) 的人數較多 (如圖七)。

圖五、2001 澳洲台灣出生移民的職業類別

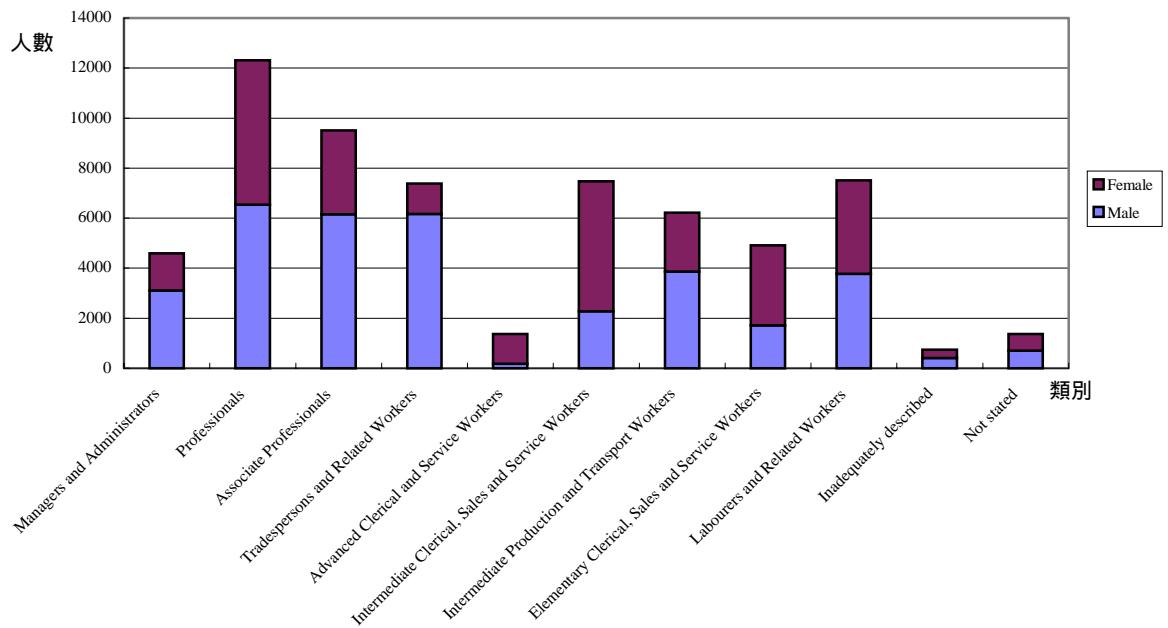


澳洲台灣僑民現況之研究

圖六、2001 澳洲香港出生移民的職業類別



圖七、2001 澳洲大陸出生移民的職業類別



二、澳洲普查資料分析

一般而言，台灣出生移民在經理階層所占的比率較高，可能是他們多創業自己當老闆的關係所導致，在兩次普查（1996，2001）之間，台灣出生移民的失業率有逐年下降的趨勢，代表著近十幾年來他們努力融入澳洲就業市場的努力，而且有顯著的成果。雖然他們的生計並不一定全然依賴此工作，但對於他們紓解澳洲枯燥的生活是有幫助的，對於紮根澳洲有著實質的意義。台灣出生移民在澳洲所產生的影響可以從房地產、商場的投資、社團所從事的慈善活動以及最近的政治參與均可以看到。這些活動的型態是和中國大陸及香港移民有所不同的（夏祖麗、紀寶坤和張至璋編，1997）。

香港出生移民則多具有專業技術至澳洲謀職，故專業技術人員類別比率較高，且失業率是最低的。而大陸出生移民因經濟能力不若香港及台灣，且多為留學生，故多從事勞動及其相關性工作。因政治背景和大陸不承認雙重國籍的因素，使得他們對定居澳洲有著較高的企圖，對工作的選擇也較能放下身段，同時兼任多個工作的情形屢見不鮮。

從表十三就業部門來看，相對上香港出生移民在公部門上班的比率是較高的，而工作時數上各地都約為每週38小時。但此統計表中不適用所占比率太高是為遺憾的地方。

在收入上，我們可以從表十四中發現香港出生移民的收入是最多的，其次是台灣出生移民，而大陸出生移民殿後。將此結果與前表八、十一、十二相比較，香港出生移民的失業率低，就業類別多專業與經理人員，故收入較豐是合理的。台灣移民雖失業率最高，但就業類別亦多為專業與經理人員，其收入仍比失業率較低的大陸出生移民為高。

從表十五中，我們可了解2001年台灣、香港和大陸出生的移民在澳洲的就學現況。

澳洲台灣僑民現況之研究

表十三、2001 年澳洲台灣、香港、大陸出生移民就業部門

單位：人數/百分比/時數

	男性 Male		女性 Female		總人數 persons				
	人數	%	工作時數 (中位數) Median Hrs worked	人數	%	工作時數 (中位數) Median Hrs worked	人數	%	工作時數 (中位數) Median Hrs worked
台灣									
中央政府 Commonwealth Government	128	1.3	40	123	1.0	38	251	1.1	38
州政府 State/Territory Government	116	1.1	40	212	1.7	38	328	1.5	40
地方政府 Local Government	5	0.0	50	16	0.1	38	21	0.1	38
私人公司 Private sector	2,784	27.4	40	3,069	25.0	35	5,853	26.1	38
未填答 Not stated	114	1.1	20	127	1.0	15	241	1.1	18
不適用 Not applicable	7,006	69.0	-	8,718	71.1	-	15,724	70.1	-
總計 Total	10,153	100.0		12,265	100.0		22,418	100.0	
香港									
中央政府	933	2.9	38	908	2.6	37	1,841	2.7	38
州政府	1,061	3.3	40	1,544	4.5	38	2,605	3.9	38
地方政府	79	0.2	38	99	0.3	35	178	0.3	37
私人公司	14,323	44.0	40	12,123	35.0	38	26,446	39.4	40
未填答	343	1.1	35	310	0.9	26	653	1.0	30
不適用	15,787	48.5	-	19,611	56.7	-	35,398	52.7	-
總計	32,526	100.0		34,595	100.0		67,121	100.0	
大陸									
中央政府	1,528	2.3	38	1,103	1.4	37	2,631	1.8	38
州政府	905	1.4	39	1,397	1.8	38	2,302	1.6	38
地方政府	75	0.1	38	111	0.1	35	186	0.1	35
私人公司	30,890	46.4	40	24,497	32.2	38	55,387	38.8	40
未填答	1,509	2.3	38	1,396	1.8	37	2,905	2.0	38
不適用	31,701	47.6	-	47,667	62.6	-	79,368	55.6	-
總計	66,608	100.0		76,171	100.0		142,779	100.0	

資料整理自：澳洲普查統計局 2001 年末出版統計資料。

二、澳洲普查資料分析

表十四、2001年台灣、香港、大陸出生移民每週收入情形

單位：澳幣

	台灣	香港	大陸
個人每星期收入（中位數） Median weekly individual income	\$253	\$328	\$122
家庭每星期收入（中位數） Median weekly family income	\$745	\$1,070	\$661
家戶每星期收入（中位數） Median weekly household income	\$756	\$967	\$623

表十五 2001年澳洲台灣、香港、大陸出生移民就學情形

單位：人數

	台灣			香港			大陸		
	男性	女性	總計	男性	女性	總計	男性	女性	總計
未就學 Pre-school	48	41	89	116	107	223	111	105	216
公立托兒所或國小 Infants/Primary: Gov't	363	346	709	1,087	968	2,055	1,361	1,236	2,597
教會托兒所或國小 Infants/Primary: Catholic	52	71	123	207	181	388	131	115	246
其他非公立托兒所或國小 Infants/Primary: Other non-gov't	86	68	154	257	281	538	69	61	130
小計 Infants/Primary: Total	501	485	986	1,551	1,430	2,981	1,561	1,412	2,973
公立中學 Secondary: Gov	747	623	1,370	1,935	1,799	3,734	3,984	3,880	7,864
教會中學 Secondary: Catholic	186	170	356	545	502	1,047	604	553	1,157
其他非公立中學 Secondary: Other Non-gov't	470	407	877	1,016	974	1,990	1,035	1,012	2,047
小計 Secondary: Total	1,403	1,200	2,603	3,496	3,275	6,771	5,623	5,445	11,068
全職技職學校 Technical or Further Education institution: Full-time	498	592	1,090	1,104	958	2,062	1,554	2,485	4,039
兼職技職學校 Technical or Further Education institution: Part-time	152	382	534	463	840	1,303	1,387	2,862	4,249
未填答 Technical or Further Education Institution: Not stated (a)	6	7	13	15	11	26	31	41	72
小計 Technical or Further Ed institution: Total	656	981	1,637	1,582	1,809	3,391	2,972	5,388	8,360
全職大學或大專 University or other Tertiary Institution: Full-time	2,942	2,704	5,646	6,144	5,482	11,626	4,820	5,111	9,931
兼職大學或大專 University or other Tertiary Institution: Part-time	260	276	536	1,077	1,061	2,138	1,229	1,369	2,598
未填答 University or other Tertiary Institution:	14	17	31	29	29	58	74	57	131

澳洲台灣僑民現況之研究

Not Stated									
小計									
University or other Tertiary Institution:									
Total	3,216	2,997	6,213	7,250	6,572	13,822	6,123	6,537	12,660
其他 (全職) Other: Full-time	177	196	373	199	194	393	584	667	1,251
其他 (兼職) Other: Part-time	92	202	294	248	382	630	755	1,461	2,216
未填答 Other: Not stated (a)	4	6	10	4	4	8	22	27	49
小計 Other Total	273	404	677	451	580	1,031	1,361	2,155	3,516
未參加 Not attending	3,803	5,860	9,663	9	1	37,970	2	2	100,534
未填答 Not Stated (b)	253	297	550	508	425	933	1704	1749	3,453
海外旅客 Overseas Visitors	0	0	0	0	0	0	0	0	0
總計 Total	10,153	5,22,418	3	9	67,122	7	3	142,780	

資料整理自：澳洲普查統計局 2001 年未出版統計資料。

- 註 : (a) Includes persons who stated they were attending an educational institution, but did not state whether full-time or part-time.
(b) Includes persons who did not state whether or not they were attending an educational institution.

(三) 移民的居住地分布

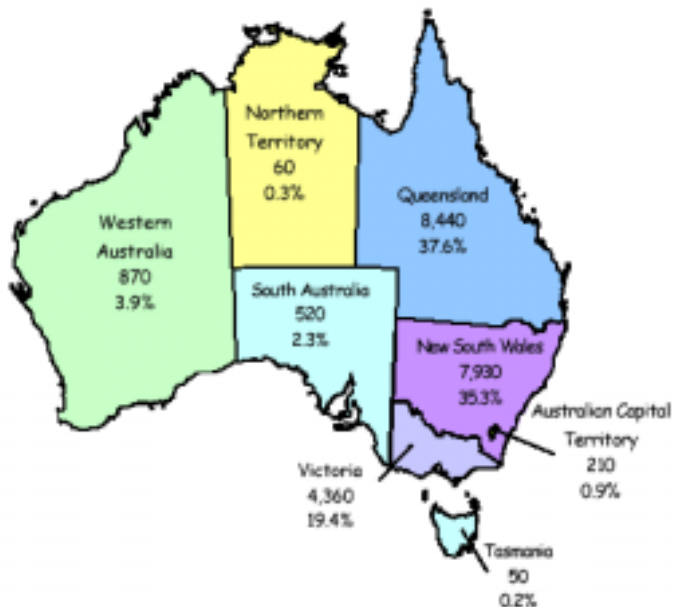
2001年台灣出生移民主要分佈在昆士蘭（包括了布里斯本和黃金海岸）、新南威爾斯和維多利亞三省，其餘個別省份的人數均不多。而香港與大陸出生移民則主要的分布在新南威爾斯和維多利亞省（如圖八、九、十及表十六）。

表十六、2001年台灣、香港、大陸出生移民在各省中的分布情形

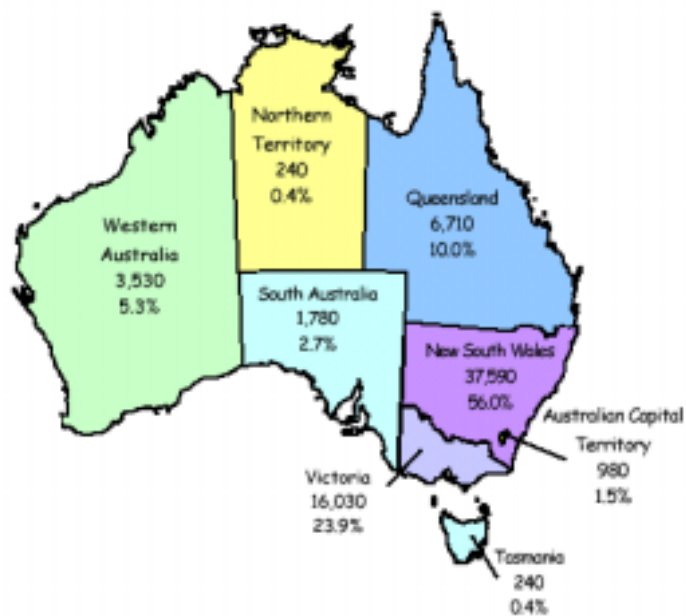
	台灣	香港	大陸	單位：百分比
新南威爾斯省	35.3	56.0	59.9	
維多利亞省	19.4	23.9	25.8	
昆士蘭省	37.6	10.0	6.2	
南澳洲省	2.3	2.7	2.5	
西澳洲省	3.9	5.3	3.7	
塔斯曼尼亞省	0.2	0.4	0.3	
北領地	0.3	0.4	0.2	
澳洲首都領地	0.9	1.5	1.4	

資料整理自：2001澳洲統計局未出版之普查資料。

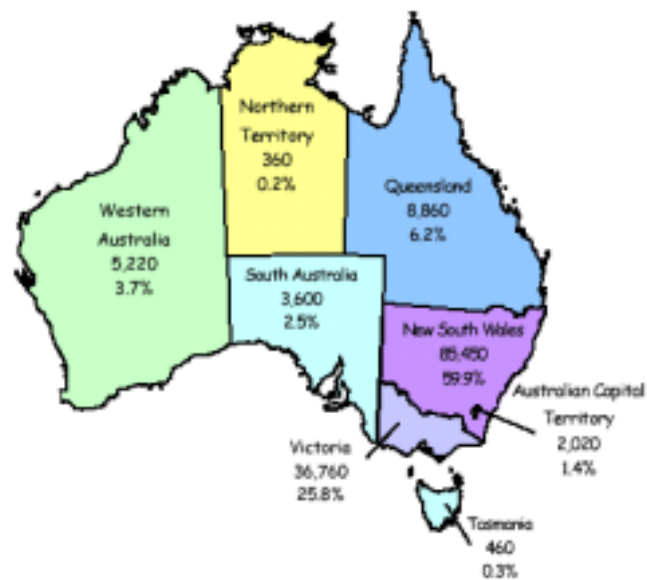
圖八、台灣出生移民在澳洲的居住地分布圖



圖九、香港出生移民在澳洲的居住地分布圖



圖十、大陸出生移民在澳洲的居住地分布圖



資料來源：DIMA Community Information Summary, <http://www.immi.gov.au/statistics/infosummary/summary.htm>

表十七、2001 年台灣、香港、大陸出生移民在四大都市中的分佈情形

單位：人數/百分比

	台灣		香港		大陸	
	人數	%	人數	%	人數	%
雪梨	7,502	33.5	36,039	53.7	82,029	57.5
墨爾本	4,248	18.9	15,468	23.0	35,844	25.1
布里斯本	7,205	32.1	5,191	7.7	6,662	4.7
伯斯	892	4.0	3,046	4.5	5,034	3.5
小計	19,847	88.5	59,744	89.0	129,569	90.7
其他	2,571	11.5	7,378	11.0	13,211	9.3
總人數	22,418	100	67,122	100	142,780	100

資料整理自：澳洲普查統計局 2001 年未出版統計資料。

從表十七來看，台灣出生移民約有 88.5% 集中在四大都市中。其所占比率以雪梨的 33.5% 比率為最高，布里斯本 32.1% 次之⁸。而香港和大陸出生移民則集中在雪梨和墨爾本兩市。相較於澳洲所有人口中 20.8% 集中於雪梨和 17.6% 集中於墨爾本(ABS , 2001)，他們集中於都市的比率是偏高的。

在居住地的選擇上，台灣和香港出生移民因為新近移民者多為專業或高技術及受大專教育的移民 (professional managerial, skilled and tertiary-educated workers)，而較喜歡居住在較為分散的高級住宅區 (Burnley, 1998)。而且台灣移民會因為本身的移民動機，是否有親友在此，家庭成員的個性、生活習慣及喜好，父母對小孩的期望、態度，子女的學校的位置，父母的工作地點，移民後的適應情形，父母團聚或分居，自己的經濟條件，房地產的價格，對投資的概念，社會經濟的榮枯、好區與非好區、是否為台灣人集中的區域等等因素，來選擇他們的居住處所⁹。同時他們也會因為生命週期的改變，如子女學校所在地改變，小孩長大後是否離家，對於週遭整體環境的認識等等因素，使他們再次改變居住地 (徐榮崇和姜蘭虹，2001；徐 2002c)。而大陸移民則多為學生背景，故多選擇在社經地位較低的區域 (如表十八)。但值得注意的是，大陸出生移民在澳洲多年來的努力下，已有不少人在創業上已小有成就，加上大陸本地經濟的改革開放，不

⁸ 1986 年，墨爾本曾經是台灣移民聚集人數第二多的城市，到了 1991 年統計時，布里斯本已取代其地位。

⁹ 這裡指居住地點和房屋型態。

澳洲台灣僑民現況之研究

少有錢的個體戶或高幹子弟移居澳洲，這些移民有著逐漸趨向選擇高級區居住的趨勢。

表十八、2001年雪梨台灣、香港、大陸出生移民居住地分布情形

單位：人數/百分比

	出生地					
	台灣		香港		大陸	
	人數	百分比	人數	百分比	人數	百分比
低社經地區						
Fairfield	138	1.8	488	1.4	4,229	5.2
Auburn	121	1.6	521	1.4	4,536	5.5
Canterbury	112	1.5	1,277	3.5	8,286	10.1
Marrickville	43	0.6	338	0.9	1,771	2.2
中社經地區						
Strathfield	191	2.5	675	1.9	1,636	2.0
Ashfield	72	1.0	452	1.3	2,986	3.6
Hurstville	151	2.0	2,175	6.0	4,990	6.1
Ryde	294	3.9	2,652	7.4	3,654	4.5
高社經地區						
Ku-ring-gai	881	11.7	2,757	7.7	1,514	1.8
Hornsby	776	10.3	3,425	9.5	3,098	3.8
Baulkham Hills	471	6.3	2,840	7.9	2,365	2.9
其他地區	4,252	56.8	18,439	51.2	42,964	52.4
總計	7,502	100.0	36,039	100.0	82,029	100.0

資料整理自：Burnley, I. (2001) The Impact of Immigration on Australia--A Demographic Approach.
澳洲普查統計局 2001 年未出版統計資料。

二、澳洲普查資料分析

表十九、2001年澳洲台灣、香港、大陸出生移民住屋擁有情形

單位：人數

	已擁有	購置中	租借	其他(b)	未填答(c)	總計
台灣						
獨棟獨戶 Separate house	4,306	782	668	176	114	6,046
雙拼、連棟住宅						
Semi-det, row or terr, t'house etc	354	132	768	33	26	1,313
公寓 Flat, unit or apartment	528	166	1,943	56	60	2,753
其他 Other dwelling	19	0	19	4	-	42
未填答 Not stated	38	7	34	3	4	86
總計 Total	5,245	1,087	3,432	272	204	10,240
%	51.2	10.6	33.5	2.7	2.0	100.0
香港						
獨棟獨戶 Separate house	14,865	5,530	2,049	523	328	23,295
雙拼、連棟住宅						
Semi-det, row or terr, t'house etc	1,833	951	1,698	136	76	4,694
公寓 Flat, unit or apartment	2,417	1,101	5,471	268	148	9,405
其他 Other dwelling	70	19	90	11	10	200
未填答 Not stated	120	51	83	10	13	277
總計 Total	19,305	7,652	9,391	948	575	37,871
%	51.0	20.2	24.8	2.5	1.5	100.0
大陸						
獨棟獨戶 Separate house	22,571	10,698	3,853	992	943	39,057
雙拼、連棟住宅						
Semi-det, row or terr, t'house etc	3,217	2,382	2,822	246	203	8,870
公寓 Flat, unit or apartment	4,906	3,337	14,072	541	568	23,424
其他 Other dwelling	192	74	718	41	38	1,063
未填答 Not stated	197	117	204	22	22	562
總計 Total	31,083	16,608	21,669	1,842	1,774	72,976
%	42.6	22.8	29.7	2.5	2.4	100.0

資料整理自：澳洲普查統計局 2001 年未出版統計資料。

註：

(a)Includes rented dwellings where the landlord type was not stated.

(b)Includes dwellings being occupied rent-free and dwellings being occupied under a life tenure scheme.

(c) Includes dwellings where the tenure type was not stated.

表廿、2001年澳洲台灣、香港、大陸出生移民住屋型態

單位：人數/百分比

	台灣	%	香港	%	大陸	%
獨棟獨戶 Separate house:						
無房間 None (includes bedsitters)	6	0.1	19	0.1	56	0.1
單房 One bedroom	18	0.2	63	0.2	168	0.2
二房 Two bedrooms	172	1.7	1,010	2.7	2,813	3.9
三房 Three bedrooms	1,716	17.0	8,799	23.5	18,200	25.2
四房 Four bedrooms	2,726	27.0	9,730	25.9	13,020	18.0
五房以上 Five or more bedrooms	1,284	12.7	3,424	9.1	4,076	5.6
未填答 Not stated	59	0.6	137	0.4	431	0.6
總計 Total	5,981	59.2	23,182	61.8	38,764	53.7
雙拼、連棟住宅 Semi-detached, row/terrace, townhouse:						
無房間 None (includes bedsitters)	0	0.0	11	0.0	29	0.0
單房 One bedroom	27	0.3	81	0.2	286	0.4
二房 Two bedrooms	248	2.5	1,095	2.9	2,436	3.4
三房 Three bedrooms	872	8.6	2,796	7.5	4,986	6.9
四房 Four bedrooms	88	0.9	502	1.3	767	1.1
五房以上 Five or more bedrooms	33	0.3	115	0.3	144	0.2
未填答 Not stated	15	0.1	34	0.1	130	0.2
總計 Total	1,283	12.7	4,634	12.4	8,778	12.2
公寓 Flat, unit or apartment:						
無房間 None (includes bedsitters)	79	0.8	234	0.6	288	0.4
單房 One bedroom	469	4.6	1,346	3.6	2,603	3.6
二房 Two bedrooms	1,493	14.8	5,384	14.4	15,892	22.0
三房 Three bedrooms	546	5.4	1,996	5.3	3,620	5.0
四房 Four bedrooms	48	0.5	131	0.3	202	0.3
五房以上 Five or more bedrooms	27	0.3	47	0.1	79	0.1
未填答 Not stated	41	0.4	109	0.3	371	0.5
總計 Total	2,703	26.8	9,247	24.7	23,055	32.0
其他 Other dwelling:						
無房間 None (includes bedsitters)	3	0.0	3	0.0	18	0.0
單房 One bedroom	6	0.1	16	0.0	79	0.1
二房 Two bedrooms	13	0.1	52	0.1	396	0.5
三房 Three bedrooms	19	0.2	69	0.2	366	0.5
四房 Four bedrooms	3	0.0	23	0.1	78	0.1
五房以上 Five or more bedrooms	0	0.0	14	0.0	40	0.1
未填答 Not stated	0	0.0	3	0.0	33	0.0
總計 Total	44	0.4	180	0.5	1,010	1.4
未填答	85	0.8	265	0.7	539	0.7
平均房屋大小 (房) Mean household size	3.6		3.5		3.5	
總計	10,096	100.0	37,508	100.0	72,146	100.0

資料整理自：澳洲普查統計局 2001 年未出版統計資料。

二、澳洲普查資料分析

從表十九、廿、廿一中可知，2001 年台灣住屋擁有率約五成左右，較上一次普查的七成下降了許多。獨棟獨戶是他們主要的住屋型態，其次為公寓和聯建住宅。平均住屋的房間數依序為台灣 3.6 房、香港與大陸為 3.5 房。家庭人口結構上，台灣和香港出生移民家中成員以 4 人居多，大陸則以 3 人居多。

從表廿二中可以知道他們對房子的負擔情形。在貸款方面，以香港出生移民每月應付澳幣 1,170 最多。在租金方面則以台灣出生移民每月應付澳幣 240 最多。

表廿一、2001 年澳洲台灣、香港、大陸出生移民家庭型態及成員人數

單位：人數

	台灣			香港			大陸					
	家庭 戶數	非家庭戶 數	總計	家庭 戶數	非家庭戶 數	總計	家庭 戶數	非家庭戶數	總計			
	個人	團體		個人	團體		個人	團體				
1 人	-	1,247	-	1,247	-	4,220	-	4,220	-	7,241	-	7,241
2 人	1,859	-	617	2,476	7,315	-	1,652	8,967	15,650	-	2,362	18,012
3 人	2,025	-	336	2,361	7,791	-	821	8,612	18,796	-	1,173	19,969
4 人	2,258	-	116	2,374	9,478	-	296	9,774	14,953	-	476	15,429
5 人	1,050	-	43	1,093	3,752	-	120	3,872	6,703	-	161	6,864
6 人以上	502	-	34	536	2,008	-	58	2,066	4,538	-	93	4,631
總計	7,694	1,247	11,146	10,087	30,344	4,220	2,947	37,511	60,640	7,241	4,265	72,146

資料整理自：澳洲普查統計局 2001 年未出版統計資料。

註：(a)Includes partners, children, and co-tenants (in group households) who were temporarily absent on Census night. A maximum of 3 temporary absentees can be counted in each household.

(b)Excludes 'Non-classifiable households' and 'Visitor Only households'.

表廿二、2001 年澳洲台灣、香港、大陸出生移民家庭負擔情形

單位：澳幣

	台灣	香港	大陸
每月應付貸款（中位數）			
Median monthly housing loan repayments	\$1,126	\$1,170	\$1,083
每月應付租金（中位數）			
Median weekly rent	\$240	\$235	\$190

資料整理自：澳洲普查統計局 2001 年未出版統計資料。

或許有許多人在移民前並沒有相當強的宗教信仰，在本身心靈的空虛下，移居地相

澳洲台灣僑民現況之研究

關於教會及佛寺等宗教組織¹⁰的協助，將會是移民者心靈上的重要寄託。在宗教信仰上(如表廿三)，台灣和大陸出生移民主要信仰佛教，而香港出生移民則以基督教和天主教較多。在無宗教信仰上，相較於全澳洲的 15.5%，他們的比率是偏高的。

表廿三、2001 年澳洲台灣、香港、大陸出生移民信仰的宗教

	台灣	香港	大陸	單位：人數%
基督教、天主教	6.5	23.4	7.3	
佛教	43.7	11.3	19.4	
其他*	13.2	18.0	15.9	
無宗教信仰	30.3	40.6	49.1	
未回答	6.3	6.7	8.2	

資料來源：DIMA Community Information Summary, <http://www.immi.gov.au/statistics/infosummary/summary.htm>

註：*包括多神論者

(四) 小結

因限於澳洲台灣移民相關研究文獻不多，以及普查資料獲得不易，故無法完全將澳洲台灣移民的現況全數描繪及解釋。上文從相關文獻、澳洲普查統計局及相關政府出版品中，分析了台灣人移民澳洲的趨勢、人數和居住地分佈情形；並透過歷年年齡結構的改變趨勢、勞動力、就業類別和就業部門，大致瞭解台灣移民在澳洲社會的社經地位。

這些內容當中，年齡、性別、宗教信仰、語言程度、以及在澳洲的居住分布等資料，可以幫助我們瞭解移民的基本特質。就業情形、職業類別與部門之瞭解，有助於分析台灣移民的職業型態與就業結構。另外，出生地和在家使用的主要語言，可以說明不同出生地或背景的中國人移民的數字與以上所提這些特性之差異何在。

由於澳洲統計是以出生地作為資料的分析，這可以很清楚的統計出來自哪個國家的人民，但仍有一些困難。如在香港或新加坡出生的英國小孩，是香港人或是英國人？又如在馬來西亞出生的台灣小孩，是馬來西亞人或台灣人？所以，以出生地為分類類別是有其困難與不完整性。另外，華人在海外的再遷移情形頻繁，在澳洲填寫中國出生的華人，也很可能是從居住在台灣、馬來西亞、香港、新加坡等世界各地的移民，而非單一從中國來的。故而，如果以出生地概括，可能會錯估華人的人數。Kee (1999) 曾針

¹⁰ 各地基督教會、慈濟、佛光山、淨宗學會、一貫道等宗教組織。

二、澳洲普查資料分析

對澳洲普查資料中，華人的人口組成、出生地、父母出生地、在家所用的語言及宗教等項目來說明不同地區族裔的人口統計特徵及社會經濟狀況。他認為目前官方所蒐集的族群統計資料將少數族群做武斷的歸類，對於複雜的族群成因及自我認定的了解是有所不足的。所以，單單利用澳洲統計資料對於華人團體的研究是有許多的缺點。因此，有許多的研究是會配合出生地、語言和族裔一起來做為估計華人數字的考量(Burnley, 2001)。

自 2001 年起澳洲普查統計局便開始有族裔 (ancestry) 的問項來進行普查統計，雖此認為可以解決海外華人的數字問題，但族裔的認定是以個人認同為主要考量，故而在某方面仍會存在一些不完備性的問題。如以台灣出生移民為例，在台灣出生項目中便有 (14.8%) 的台灣移民填寫台灣裔 (Taiwanese ancestry) 而非華裔 (Chinese ancestry) (DIMA, 2003)。

另外，當我們從統計資料上獲得所謂台灣出生 (Taiwan-born) 移民時，發現官方統計會與實際訪查時人數有明顯的差異，這可能與許多出生於大陸來到台灣定居再移民到澳洲的人有關。也由於台灣移民至澳洲的時間較晚而且人數也少，雖然在普查蒐集資料時有登錄台灣出生的類別，但在其普查後所公佈的資料及出版品中，卻都將台灣歸入「其他」類別，這造成了研究上的困擾。故而，如果需要相關的資訊，只有向 ABS 個別提出申請，並付出高額費用購買。這使得在蒐集台灣資料及交叉統計分析時倍感困難。

事實上，統計資料的數據和實際的數字有著很大的差距，故其資料僅可參考用，對於實際情形仍須透過田野調查來瞭解。但是如何在實際調查時能準確的掌握，統計資料對於整體概況的描繪便又相對的重要。因此，上文針對澳洲台灣、香港、大陸移民做背景概況的陳述，希望提供對澳洲相關研究有興趣的學者研究之參考，並能在其中發現新的問題進行研究。

澳洲台灣僑民現況之研究

三、研究方法與步驟

(一) 研究對象：

本研究主要針對澳洲雪梨、布里斯本、墨爾本和伯斯四大都市，取得公民(Citizen)永久居留權 (PR)、暫時居留權 (TR)及留學生之台灣移民進行問卷調查。

(二) 研究抽樣與方法：

本研究以家庭為調查單位，實地前往澳洲進行調查研究。在抽樣上，本研究的研究對象主要針對澳洲四大都市的台灣移民，也由於國際移民調查的樣本獲得較為困難，尤其是移地研究 (Taft, 1966)。因此，為排除抽樣上的困難，本研究所用的抽樣方法，主要以受訪者居住的地區分布做為考量，並參酌他們的移民參加的團體、性別、時間、年齡及職業，在各城市進行問卷調查工作。首先透過 2001 年澳洲普查統計資料進行台灣出生 (Taiwan-born) 移民的基本概況分析 (community profiles)，以了解台灣移民概況並作為抽樣上的依據。以 2001 年澳洲普查統計資料顯示台灣出生人口主要集中區¹¹ 人口計 15,743 人為基準，約取其 6%，預估抽樣人數約 950 人¹²。

本研究主要採取分層抽樣方式，根據 2001 年普查資料顯示，澳洲台灣移民主要分布在澳洲東部的雪梨、布里斯本和墨爾本三大都市（如表十七）及西部的伯斯（雖人數較少，但其都市在澳洲西部應仍具代表性），其都市內居住地分布如表廿四、廿五、廿六、廿七。故而取樣上，以雪梨的北 (S1)、東南區 (S2)、中西 (S3) 及市區 (S4)，墨爾本的東南區 (M1)、中 (M2)、布里斯本的南 (B1)、北區 (B2) 以及伯斯 (P) 全區等居住地分布比率為第一層取樣依據。再則，除了考量居住地分佈外，亦考量他們的移民參加的團體、移居時間、性別、年齡及職業等特質。在移地研究上，由於未能預估母群體之分布情形，隨機抽樣是有其困難性的，根據僑委會所提供的資料，搭配透過朋友相互介紹的滾雪球抽樣方式作為樣本的輔助方法進行問卷調查。初步取樣人數預估如表廿八。

¹¹ 指各城市中人口數前廿十名之統計區。

¹² 實際樣本為 1,028 人。

表廿四、2001 雪梨地區台灣出生移民主要集中地區分布表

單位：人數/百分比

統計區 (SLA)	2001	
	人口數	百分比
Ku-ring-gai (A)	881	11.7
Hornsby (A)	776	10.3
Willoughby (C)	704	9.4
Randwick (C)	539	7.2
Baulkham Hills (A)	471	6.3
Sydney (C) - Remainder	397	5.3
Parramatta (C)	370	4.9
Ryde (C)	294	3.9
South Sydney (C)	211	2.8
Burwood (A)	196	2.6
Strathfield (A)	191	2.5
North Sydney (A)	160	2.1
Hurstville (C)	151	2.0
Kogarah (A)	149	2.0
Fairfield (C)	138	1.8
Warringah (A)	138	1.8
Sutherland Shire (A)	135	1.8
Rockdale (C)	129	1.7
Auburn (A)	121	1.6
Manly (A)	118	1.6
Others	1,233	16.4
Total	7,502	100

資料整理自：2001 澳洲普查未出版之統計資料。

註：由於統計分區過多，本表僅列 2001 年台灣人所占百分比前 20 名的統計區。

三、研究方法與步驟

表廿五、2001 布里斯本地區台灣出生移民主要集中地區分布表

單位：人數/百分比

統計區 (SLA)	2001	
	人口數	百分比
Sunnybank Hills	1,094	15.2
Eight Mile Plains	610	8.5
Robertson	542	7.5
Sunnybank	463	6.4
Runcorn	430	6.0
MacGregor	387	5.4
Calamvale	333	4.6
Stretton-Karawatha	310	4.3
Indooroopilly	174	2.4
Toowong	165	2.3
Mount Ommaney	157	2.2
St Lucia	153	2.1
Cleveland	95	1.3
Kuraby	92	1.3
Middle Park	80	1.1
Chapel Hill	77	1.1
Kangaroo Point	77	1.1
Westlake	74	1.0
South Brisbane	68	0.9
Carindale	66	0.9
Others	1,824	25.3
Total Brisbane SD	7,205	100

資料整理自：2001 澳洲普查未出版之統計資料。

註：由於統計分區過多，本表僅列 2001 年台灣人所占百分比前 20 名的統計區。

表廿六、2001 墨爾本地區台灣出生移民主要集中地區分布表

單位：人數/百分比

統計區 (SLA)	2001	
	人口數	百分比
Manningham (C) - West	530	12.5
Boroondara (C) - Camberwell N.	461	10.9
Monash (C) - Waverley East	276	6.5
Whitehorse (C) - Box Hill	252	5.9
Boroondara (C) - Kew	228	5.4
Melbourne (C) - Remainder	225	5.3
Monash (C) - Waverley West	201	4.7
Boroondara (C) - Hawthorn	168	4.0
Boroondara (C) - Camberwell S.	158	3.7
Melbourne (C) - Inner	144	3.4
Stonnington (C) - Prahran	107	2.5
Knox (C) - North	98	2.3
Monash (C) - South-West	82	1.9
Whitehorse (C) - Nunawading W.	80	1.9
Glen Eira (C) - Caulfield	78	1.8
Port Phillip (C) - West	76	1.8
Banyule (C) - Heidelberg	71	1.7
Darebin (C) - Preston	71	1.7
Whitehorse (C) - Nunawading E.	67	1.6
Stonnington (C) - Malvern	61	1.4
Others	814	19.1
Total	4,248	100

資料整理自：2001 澳洲普查未出版之統計資料。

註：由於統計分區過多，本表僅列 2001 年台灣人所占百分比前 20 名的統計區。

三、研究方法與步驟

表廿七、2001 伯斯地區台灣出生移民主要集中地區分布表

單位：人數/百分比

統計區 (SLA)	2001	
	人口數	百分比
Melville (C)	146	16.4
Nedlands (C)	95	10.7
Canning (C)	89	10.0
Stirling (C) - Coastal	71	8.0
South Perth (C)	53	5.9
Joondalup (C) - South	49	5.5
Perth (C) - Remainder	34	3.8
Joondalup (C) - North	31	3.5
Bayswater (C)	29	3.3
Stirling (C) - Central	29	3.3
Gosnells (C)	29	3.3
Victoria Park (T)	29	3.3
Subiaco (C)	28	3.1
Cambridge (T)	26	2.9
Vincent (T)	23	2.6
Cockburn (C)	23	2.6
Kalamunda (S)	13	1.5
Belmont (C)	13	1.5
Swan (C)	12	1.3
Wanneroo (C) - North-West	11	1.2
Others	59	6.7
Total	892	100

資料整理自：2001 澳洲普查未出版之統計資料。

註：由於統計分區過多，本表僅列 2001 年台灣人所占百分比前 20 名的統計區。

表廿八、調查抽取樣本數初步預估表

抽樣 都市	區域	包含地區	總 人數	預計 抽樣 人數	實際 抽樣 戶數	實際 抽樣人 數	每戶 平均人 數
雪 梨	北 (S1)	Ku-ring-gai (A) Hornsby (A) Willoughby (C) Ryde (C) Manly (A) Warringah (A) North Sydney (A)	3,071	184	50	153	3.1
	東南及市區 (S2 , S4)	Randwick (C) Sydney (C) - Remainder Waverley (A)	1,147	70	37	95	2.6
	中西 (S3)	Baulkham Hills (A) Parramatta (C) Strathfield (A) Fairfield (C) Burwood (A) Kogarah (A) Sutherland Shire (A) Rockdale (C) Hurstville (C)	1,930	116	34	129	3.8
	南 (B1)	Sunnybank Hills Robertson Eight Mile Plains MacGregor Stretton-Karawatha Calamvale Sunnybank Runcorn Cleveland Carindale Kuraby	4,422	265	54	202	3.7
	北 (B2)	Indooroopilly Mount Ommaney St Lucia Toowong Middle Park Chapel Hill Kangaroo Point South Brisbane West Lake	1,025	64	31	110	3.5
	中 (M2)	Boroondara (C) - Camberwell N.	1,903	115	49	154	3.1

三、研究方法與步驟

墨爾本

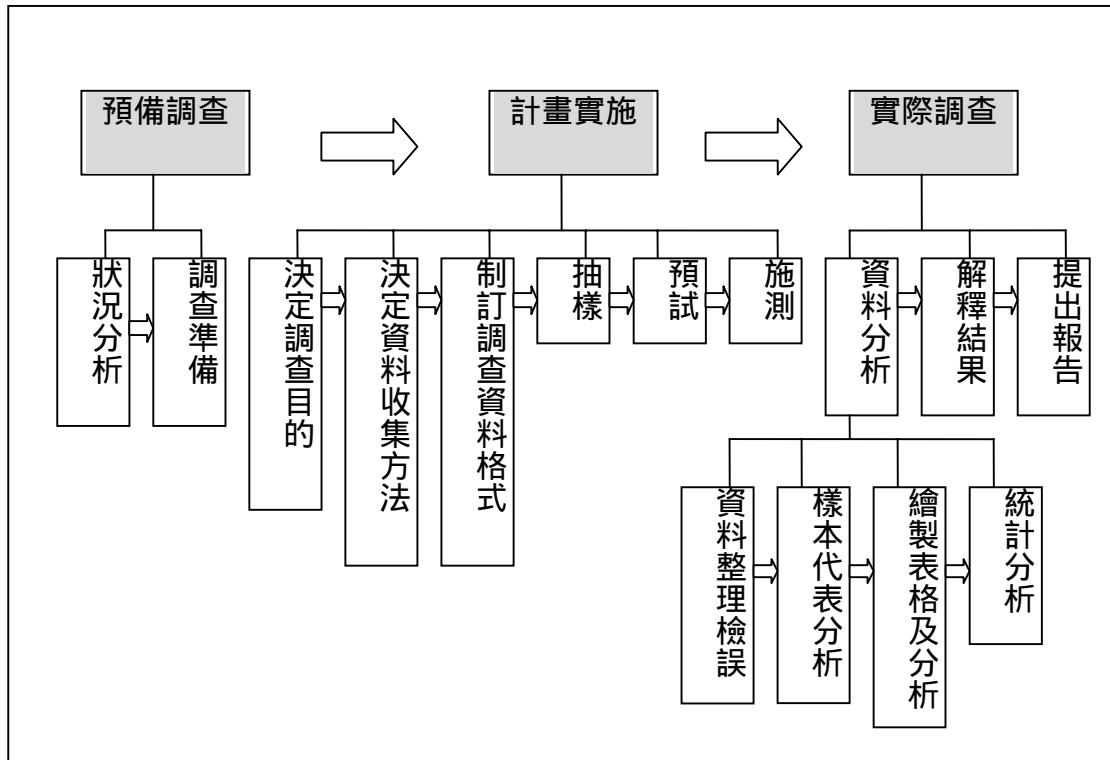
	Manningham (C) - West Boroondara (C) - Kew Boroondara (C) - Hawthorn Melbourne (C) - Remainder Stonnington (C) - Prahran Banyule (C) - Heidelberg Melbourne (C) – inner Port Phillip (C) – West Darebin (C) – Preston						
東南 (M1)	Monash (C) - Waverley East Boroondara (C) - Camberwell S. Whitehorse (C) - Box Hill Monash (C) - Waverley West Knox (C) - North Whitehorse (C) - Nunawading E. Whitehorse (C) - Nunawading W. Glen Eira (C) - Caulfield Stonnington (C) - Malvern Monash (C) - South-West	1,353	82	29	96	3.3	
伯斯	全區	892	54	35	89	2.5	
總計		15,743	950	319	1,028	3.2	

資料整理自：2001 澳洲普查未出版之統計資料。

(三) 問卷設計與步驟

本研究的調查方法主要以實地訪問調查為主，電話訪問及留置問卷為輔，研究程序與步驟如圖十一：

圖十一、研究進行的程序與步驟圖



本研究之間卷設計（如附錄一），主要包括個人問項及家庭問項二部分，其內容包括基本資料、移民動機、就業、華語文教育、社團參與、僑社服務和適應與回流等七大面向共計 58 題，其架構分析及題項分析如表廿九、卅。

三、研究方法與步驟

表廿九、澳洲移民現況問卷架構分析

問卷設計要項	題號	題數	百分比
A 基本資料		13	22.42
個人基本資料	A1.A2.A3.A4.A5.A6.A7.A8 .A9.A10.A11.A12.A13		
B 就業		12	20.69
移民前工作情形	B1.B2.B3.B4.		
移民後工作情形	B5.B6.B7.B10.B11.B12		
移民後面臨問題	B8.B9.		
C 華語文教育		4	6.90
學習華語文的情形及途徑	C1.		
對海外華語文教育網站的認識與看法	C2.C3.		
對僑委會海外華語文教育的看法	C4.		
D 社團參與		7	12.07
對華人社團的參與和頻率	D1.D4.		
參與華人社團的屬性	D2.D3.D5.		
參與華人社團的理由與身份	D6.D7.		
E 僑社服務		9	15.51
對海外華僑文教服務中心的認識與使用情形	E1.E2.E3.E4.		
對僑委會海外傳播媒體(如:宏觀電視、周報、E5.E6.E7.E8. 網路直播及電子報等)的收視情形	E5.E6.E7.E8.		
對僑委會海外活動的了解情形	E9.		
F 適應與回流		9	15.51
移民者面臨的問題與求援對象	F1.F2.		
空中飛人概況	F3.F4.F5.		
返台的頻率與目的	F6.F7.		
回流意願及所需援助	F8.F9.		
G 移民動機		4	6.90
移民的推力與拉力	G1.G2.		
移民申請澳洲外的其他國家	G3.		
移民選擇現居地的原因	G4.		
總計		58	100

表卅、澳洲臺灣移民生活現況調查題項分析

一、個人問項		
面向	題號	問項目的
A 基本資料	1	可了解與分析移民者的家庭結構（年齡組成、性別結構、家庭成員組成結構、婚姻狀況）
	2	
	3	
	4	
	5	
	6	了解移民者在澳洲的最高學歷
	7	了解移民者取得身分的情形
	8	了解不同年代移民者的移民類型
	9	與 G4 相呼應，了解移民在澳洲居住地的選擇
	10	了解移民者使用英語及華語的程度，及在家使用語言情形，亦可探討兩代間語言使用情形之差異
	11	
	12	比較 Census 從 Taiwan-born 推估實際台灣移民的人數
	13	移民澳洲之時間長短與趨勢
B 就業	1	了解移民者移民主前、後的工作情形，用以比較移民主前後的社會流動與適應情形
	2	
	3	
	4	
	5	
	6	
	7	
	8	了解移民者在就業與創業上可能面臨的困境，以作為未來移民者的參考
	9	
	10	與 B3、B4 相呼應，用以比較移民主前後的社會流動與適應情形
	11	
	12	移民者在澳洲生活的經濟來源
C 華語文教育	1	移民者學習華語文的途徑及未接受華語文教育的原因
	2	可了解移民者對僑委會華語文教育網站的熟悉程度，同時為網站作宣傳
	3	
	4	移民者對華語文教育的需求，以作為政府施政參考
D 社團參與	1	了解移民參與僑團的屬性及參與度
	2	
	3	

三、研究方法與步驟

	4	
	5	
	6	了解移民參與僑團的理由及參與身分
	7	
E 僑社服務	1	了解移民者對僑委會海外華僑文教服務中心的看法及使用情形
	2	
	3	
	4	
	5	了解移民者收看僑委會海外媒體及網路使用情形
	6	
	7	
	8	
	9	了解移民者對僑委會舉辦海外活動知悉程度，並具有宣傳效果
F 適應與回流	1	移民者面臨的問題與求援對象
	2	
	3	了解經常往返澳洲與其他國家之間的移民者（空中飛人）的概況
	4	
	5	
	6	移民者回台灣的頻率與目的
	7	
	8	了解移民者回流台灣的意願及原因，可作為施政與規劃時參考
	9	了解移民者希望得到台灣政府哪些協助以回流台灣
二、家庭問項		
G 移民動機	1	移民的推力與拉力
	2	
	3	了解移民的移民意向
	4	了解移民選擇居住城市的主要原因

澳洲台灣僑民現況之研究

四、研究成果

(一) 研究樣本的取得方式與困難

正如前述，在移地的研究上樣本的取得是困難的。礙於研究的人力、經費與時間，本研究僅由主持人及共同主持人於 2003 年 6-7 月實地至澳洲進行樣本的取得與調查工作，其行程如表卅一-1。樣本主要以僑委會根據民國八十九年戶口及住宅普查結果，對現居海外民眾進行抽樣，並由台灣親友提供之海外地址樣本名冊為抽樣依據（其中，樣本分為正取樣本、增補樣本及備取樣本戶三類型），配合滾雪球的方式取得，其樣本取得注意事項如表卅一-2。

然而實際進行研究時發現，樣本名冊上提供之電話部分無法接通或為錯誤號碼，能取得聯繫且願意配合者人數不多。因此，本研究主要以研究設計之居住地分布原則，設定各區收集的樣本數，並由研究者多年的社會網絡（備份樣本）及其以滾雪球方式取得樣本。也由於澳洲都市幅員廣闊，受訪樣本戶之間的距離甚為遙遠，從發放問卷，蒐集資料，放置問卷到回收問卷，在經費及人力有限和時間壓迫下，其工作是相當困難的。

表卅一-1、九十二年度澳洲台灣移民現況調查與研究行程表

姜蘭虹行程

研究區	抵達時間	停留日期	離開時間
雪 梨	七月六日	七月七至十四日	七月十四日
伯 斯	七月十四日	七月十五日至廿一日	七月廿二日
布里斯本	七月廿二日	七月廿三日至廿五日	七月廿六日

徐榮崇行程

研究區	抵達時間	停留日期	離開時間
布里斯本	六月廿六日	六月廿七日至七月五日	七月六日
雪 梨	七月六日	七月七至九日	七月十日
布里斯本	七月十日	七月十一日至十三日	七月十四日
伯 斯	七月十四日	七月十五日至十七日	七月十八日
墨 爾 本	七月十八日	七月十九日至廿六日	七月廿七日

表卅一-2、僑務委員會「澳洲台灣僑民現況之研究」實地調查注意事項

1. 樣本選取原則：(參樣本名冊)

- (1) 依樣本名冊之《正取樣本戶》優先訪問；此正取樣本係僑委會於 2002 年在台灣辦理「台灣地區移居海外僑民概況調查」時，由其在台家屬提供。
- (2) 如《正取樣本戶》願意介紹他戶台灣旅澳僑民受訪，可優先列為《增補樣本戶》並加以訪問，但至多介紹 3 戶。
- (3) 《正取樣本戶》及《增補樣本戶》用完後，調查戶數仍不足時，請以《備取樣本戶》替代。

2. 樣本控制原則：

- (1) 以《居住地》、《性別》及《年齡》三項特徵為本調查之樣本控制變數；調查進行期間，需定期檢討已回收問卷中《台灣旅澳僑民》之樣本人數比例，是否符合本調查之抽樣理論與原則（詳調查樣本控制表）。
- (2) 當各地區受訪之《台灣旅澳僑民》總計人數已達標準，但年齡、性別仍有未達標準者，請再選取 3 至 5 戶新樣本補充，使達樣本配置比例。

3. 訪問對象：

本訪查之對象為《台灣旅澳僑民》，凡樣本戶內符合下列資格者及其同住之家人及親屬，包括：單身移民、全家移民、為求學之留學生，皆為訪查對象。至於非台灣移居之華僑（大陸、香港、新加坡、馬來西亞等等），雖同住一起但不為本次調查對象。

4. 如何填這份問卷：

- (1) 選擇主受訪者（如：家庭主要負責人）。
- (2) 意向性問題儘量請家中成員自行回答。
- (3) 若欲留置調查表請受查戶自填，請先確認受訪人數，並先填寫「家中成員共有_____位」，當受訪家庭成員超過 6 人時，請留置問卷 2 份。

5. **回收問卷檢查重點**：訪問完畢或回收留置問卷時，請重新檢視問卷是否妥適：

- (1) 核對問卷之完整性，注意各問項是否有漏答之情形。
 - ◆ 全戶成員填答部分：A、B、C。
 - ◆ 十五歲以上成員回答部分：D、E、F。
 - ◆ 主受訪者部分：G。
- (2) 核對「家中成員共有_____位」與實際查填人數是否相符。
- (3) 留意問卷轉接處：A12、B1、B5、B7、B8、C2、D1、D4、E1、E3、F3、F8。

所有受訪者之姓名、電話、地址及個人資料**應予保密**，絕對不能公諸於他人。

(二) 研究樣本的調整與修正

本研究經過樣本資料統計及分析後發現，實地調查的樣本內容分析與澳洲普查局的普查資料在年齡分布與性別比例上有出入現象（如表卅二），故針對不一致部分予以權數調整。其調整以五歲年齡組距為單位，七十歲以上各組樣本數皆相當少故予併組，未填答部份則依該份問卷內之相關訊息，如：與主受訪者關係、抵澳時間、現在就業狀況等，再交叉比對全戶家庭成員間之關係，儘量補正有缺漏的問卷，若實在無法辨認，則將該份樣本之權數設定為1（如表卅三）。由此所作之權數調整情形如表卅四。因此，本文調查結果即為調整後之數據透過SPSS工具換算後的結果。

因為移民動機部分是以家庭為單位進行調查，故不做加權處理。

澳洲台灣僑民現況之研究

表卅二、實地調查的樣本內容分析與澳洲普查局的普查資料之差異情形

普查統計資料

	合計	0-14 歲	15-24 歲	25-44 歲	45-64 歲	65 歲以上
男	10,152	1,063	4,373	2,642	1,882	192
	100.00%	10.47%	43.08%	26.02%	18.54%	1.89%
女	12,266	1,007	4,097	4,116	2,806	240
	100.00%	8.21%	33.40%	33.56%	22.88%	1.96%
合計	22,418	2,070	8,470	6,758	4,688	432

實際調查人數

	合計	0-14 歲	15-24 歲	25-44 歲	45-64 歲	65 歲以上
男	490	55	124	128	166	17
	100.00%	11.22%	25.31%	26.12%	33.88%	3.47%
女	506	36	130	153	176	11
	100.00%	7.11%	25.69%	30.24%	34.78%	2.17%
小計	996	91	254	281	342	28
性別未填答	3					
年齡未填答	29					
合計	1,028					

四、研究成果

表卅三、權數調整之比例分配原則

年齡比例調整

	合計	0-4y	5-9y	10-14y	15-19y	20-24y	25-29y	30-34y	35-39y	40-44y	45-49y	50-54y	55-59y	60-64y	65+	
普查統計人數	22,418	196	589	1285	3461	5009	2633	1253	1247	1625	2265	1545	569	309	432	
	%	100.00	0.87	2.63	5.73	15.44	22.34	11.75	5.59	5.56	7.25	10.10	6.89	2.54	1.38	1.93
實際調查人數	1,014	19	27	48	98	163	138	57	40	53	124	137	58	23	29	
	%	100.00	1.87	2.66	4.73	9.66	16.07	13.61	5.62	3.94	5.23	12.23	13.51	5.72	2.27	2.86
權數調整		0.4666	0.9867	1.2109	1.5974	1.3900	0.8630	0.9943	1.4101	1.3868	0.8262	0.5101	0.4437	0.6077	0.6738	

性別比例調整

	合計	男	女
普查統計人數	22,418	10,152	12,266
	%	100.00	45.29 54.71
實際調查人數	1,014	495	519
	%	100.00	48.82 51.18
權數調整		0.93	1.07

表卅四、權數調整之結果

男性人數調整	合計	0-4y	5-9y	10-14y	15-19y	20-24y	25-29y	30-34y	35-39y	40-44y	45-49y	50-54y	55-59y	60-64y	65+
普查統計人數	10,152	102	299	662	1,862	2,511	1,278	471	384	509	763	644	314	161	192
%	100.00	1.00	2.95	6.52	18.34	24.73	12.59	4.64	3.78	5.01	7.52	6.34	3.09	1.59	1.89
實際調查人數	495	10	19	26	49	78	68	29	16	17	51	67	35	13	17
%	100.00	2.02	3.84	5.25	9.90	15.76	13.74	5.86	3.23	3.43	10.30	13.54	7.07	2.63	3.43
權數調整一		0.50	0.77	1.24	1.85	1.57	0.92	0.79	1.17	1.46	0.73	0.47	0.44	0.60	0.55
權數調整二		0.4614	0.7118	1.1517	1.7188	1.4561	0.8501	0.7346	1.0856	1.3543	0.6767	0.4348	0.4058	0.5602	0.5108
女性人數調整	合計	0-4y	5-9y	10-14y	15-19y	20-24y	25-29y	30-34y	35-39y	40-44y	45-49y	50-54y	55-59y	60-64y	65+
普查統計人數	12,266	94	290	623	1,599	2,498	1,355	782	863	1,116	1,502	901	255	148	240
%	100.00	0.77	2.36	5.08	13.04	20.37	11.05	6.38	7.04	9.10	12.25	7.35	2.08	1.21	1.96
實際調查人數	519	9	8	22	49	85	70	28	24	36	73	70	23	10	12
%	100.00	1.73	1.54	4.24	9.44	16.38	13.49	5.39	4.62	6.94	14.07	13.49	4.43	1.93	2.31
權數調整一		0.44	1.53	1.20	1.38	1.24	0.82	1.18	1.52	1.31	0.87	0.54	0.47	0.63	0.85
權數調整二		0.4724	1.6396	1.2809	1.4760	1.3293	0.8756	1.2633	1.6264	1.4022	0.9307	0.5822	0.5015	0.6694	0.9046

註:權數調整一為依年齡比例進行調整，權數調整二為依年齡比例進行調整後再進行性別比例調整

(三) 樣本基本特徵分析

本文主要以 2003 年 6 月 27 日至 7 月 28 日，針對雪梨、布里斯本、墨爾本和伯斯四地 319 戶家庭（有效問卷 319 份），1028 位台灣移民為主要分析對象（其抽樣分布如表廿八），茲將其樣本基本特性分析如下。

就性別結構及年齡組成而言，1028 位受訪樣本中，男性占 45.3%，女性占 54.7%。

抽樣年齡以 15-24 歲間者（37.8%）最多，其次為 25-44 歲間者（30.1%），再其次為 45-64 歲間者（20.9%），65 歲以上者最少。（如表卅五、卅六）。抽樣分布上，雪梨抽樣 121 戶 377 人（36.7%），布里斯本 85 戶 312 人（30.4%），墨爾本 78 戶 250 人（24.3%），伯斯 35 戶 89 人（8.7%）。

四、研究成果

表卅五、調查樣本之性別分布

	人數	單位：人數/百分比
男性	465	45.3
女性	563	54.7
總計	1,028	100.0

表卅六、調查樣本之年齡層分布

	人數	單位：人數/百分比
0-14 歲	94	9.2
15-24 歲	383	37.8
25-44 歲	306	30.1
45-64 歲	212	20.9
65 歲以上	20	1.9
小計	1,014	100.0
未填答	14	
總計	1,028	

其婚姻狀況和家庭組成情形，可從表卅七和卅八發現，已婚人口約占四成，而家庭組成大多以兩代同堂為主（86.2%）。

表卅七、調查樣本之婚姻狀況

	人數	單位：人數/百分比
已婚	408	39.6
未婚	611	59.5
其他	9	0.9
總計	1,028	100.0

表卅八、調查樣本之家庭組成

	人數	單位：人數/百分比
單人或夫妻	87	8.7
兩代	862	86.2
三代	23	2.3
同代親友	20	2.0
其他	9	0.9
小計	1,000	100.0
未填答	28	
 總計	 1,028	

從表卅九教育程度來看，受訪者以具有大專（包括五專）以上程度者最多，占所有受訪者的 65.9%，其次為高中程度（18.7%），小學程度者（6.9%），國中程度者（6.1%）。可見台灣移民之教育水平很高，與亞洲新移民之高教育特徵符合。

表卅九、調查樣本教育程度

	人數	單位：人數/百分比
博士	19	1.8
碩士	132	12.9
學士	443	43.2
五專	82	8.0
高中職	192	18.7
國中	62	6.1
小學	71	6.9
尚未入學	14	1.3
其他	9	0.9
小計	1,024	100.0
未填答	4	
 總計	 1,028	

受訪者多以商業移民（45.8%）的身份移民澳洲，再則依序為依親移民（21.6%）和技術移民（15.9%），而他們現在的移民身分則多為公民身分（79.7%），而長期居留者（PR）占 13.4%，短期居留者（TR）占 4.3%（如表四十、四十一）。

四、研究成果

表四十、調查樣本移民類型

單位：人數/百分比

	人數	百分比
依親移民	217	21.6
技術移民	160	15.9
商業移民	461	45.8
其他	111	11.0
澳洲出生	57	5.7
小計	1006	100.0
未填答	22	
總計	1,028	

表四十一、調查樣本移民身分

單位：人數/百分比

	人數	百分比
公民	816	79.7
長期居留	137	13.4
短期居留	44	4.3
其他	26	2.5
小計	1023	100.0
未填答	5	
總計	1,028	

受訪者大多在台灣出生(89.4%), 依序為澳洲出生(5.6%)和中國大陸出生(1.6%)(如表四十二)。他們移居澳洲的時間多在廿年以內(如表四十三)。

表四十二、調查樣本出生地

單位：人數/百分比

	人數	百分比
澳洲	57	5.6
台灣	912	89.4
中國大陸	16	1.6
其他	35	3.4
小計	1020	100.0
未填答	8	
總計	1,028	

表四十三、調查樣本移居時間

單位：人數/百分比

年距	人數	百分比
0-4 年	205	21.3
5-9 年	271	28.2
10-14 年	354	36.8
15-19 年	101	10.5
20 年以上	30	3.2
小計	961	100.0
跳答	52	
未填答	15	
總計	1,028	

表四十四、不同年齡華語能力分析（複選）

單位：百分比(人次/1028)

	0-9 歲	10-19 歲	20-29 歲	30-39 歲	40-49 歲	50-59 歲	60-69 歲	70-79 歲	80-89 歲
聽	2.2%	20.9%	33.0%	10.7%	16.9%	9.2%	2.0%	0.6%	0.2%
說	1.9%	20.9%	33.0%	10.7%	16.9%	9.2%	2.0%	0.6%	0.2%
讀	0.6%	16.3%	31.8%	10.4%	16.9%	9.2%	2.0%	0.6%	0.1%
寫	0.2%	14.0%	29.6%	10.3%	16.9%	9.2%	1.9%	0.6%	0.1%
都不會	0.6%	0.0%	0.3%	0.2%	0.2%	0.0%	0.2%	0.0%	0.0%

從表四十四中可發現，0-9 歲的小孩對華語文能力的讀和寫的能力較為薄弱，10-19 歲的小孩則在寫的部分較弱，其他年齡層的受訪者則聽、說、讀、寫皆可。由此表可知，海外的華語文教育是必須持續注重且加強的。

（四）就業分析

從表四十五、四十六及四十七中可知，來澳前一年無工作的受訪者占 71.5%，有工作的受訪者占 27.5%。有工作者中 59.3% 是受雇者，36.9% 是非受雇之工作者；他們的主要職業是專技人員（30.4%）、主管及經理人員（32.6%），行業別則以商業（42.4%）和服務業為主（40.7%）。

四、研究成果

表四十五、受訪者來澳前一年的主要工作身分

單位：人數/百分比

主要工作身分	人數	百分比
有工作	283	27.5
受雇者（包括私人及政府單位）	168	59.3
沒有雇人的自營工作者	33	11.5
有雇人的雇主	72	25.4
其他	11	3.8
小計		
無工作	736	71.5
未填答	9	1.0
總計	1,028	100.0

表四十六、受訪者來澳前一年的主要職業

單位：人數/百分比

主要職業	人數	百分比
有工作	274	100.0
專技人員	83	30.4
主管及經理人員	89	32.6
行政文書人員	27	9.7
銷售人員	22	8.0
服務人員	21	7.5
技術工	10	3.5
非技術工或體力工	0	0.0
其他	23	8.3
無工作	736	
未填答	18	
總計	1,028	

表四十七、受訪者來澳前一年主要行業別

單位：人數/百分比

主要行業	人數	百分比
有工作	261	100.0
農林漁牧業	3	1.3
工業	41	15.6
商業	111	42.4
服務業	106	40.7
無工作	736	
未填答	31	
總計	1,028	

從表四十八中得知，受訪者在澳洲就業狀況似乎不大理想，有工作者占 35.4%，其中大多人在澳洲有工作（82.4%），其次是在台灣工作（17.0%）。而無工作者占 61.2%，其中多數為學生（64.1%），約占總移民人數之四成。Schak (1999) 曾以人類學的觀點來研究台灣移民在澳洲經商時所遭受的困難。他指出，雖然臺灣移民多以經商理由移民，但卻多經商困難。或許他們留在澳洲的主要原因不在經商而另有其他因素，例如，讓小孩在無壓力的環境接受教育和居住在空氣清潔、開放空間大及良好的自然環境。年紀大的臺灣移民適應不良及經商者無法找到工作、開展事業或無法與當地勞工溝通的問題等都是值得注意的地方（徐榮崇，2002）。同時，Ip, Wu 及 Inglis (1998) 及 Lee(1992) 的研究均顯示，台灣移民有被歧視的經驗。另外，Ip、Wu 和 Inglis (1998) 指出，很少台灣移民會事先安排好工作，大多數都是在第一次來的時候，帶著大量能維持生存的存款或資金而來，而展開置產的投資事業（speculating on properties）。當他們取得當地的永久居留權時，便回到台灣繼續他們的經濟活動。這些人被稱為太空人（astronaut）或空中飛人（flying trapeze）。另外，在語言能力不佳，證照不被承認，放不下身段以及職場文化的差異下，都使得許多台灣移民感覺到就業的困難。

四、研究成果

表四十八、受訪者現在就業狀況

就業狀況	人數	百分比	單位：人數/百分比
有工作	364	35.4	100.0
在澳洲工作	300		82.4
在台灣工作	62		17.0
海外工作	2		0.6
無工作	629	61.2	100.0
正在找工作	42		6.7
學生	403		64.1
尚未就讀小學	14		2.2
家管	108		17.2
退休	41		6.5
其他	21		3.3
未填答	35	3.4	
總計	1,028	100.0	

從表四十九可知，他們獲得工作的主要途徑是經由應徵（51.8%）和自我創業（28.1%）。

表四十九、受訪者在澳洲如何找到這份工作

就業管道	人數	百分比	單位：人數/百分比
在澳工作者	299	100.0	
親友介紹	46	15.3	
應徵	155	51.8	
自我創業	84	28.1	
就業輔導	2	0.7	
其他	12	4.1	
未在澳工作者	694		
未填答	35		
總計	1,028		

從表五十中了解，抵澳後擔任雇主或自營工作受訪者合占 36.2%，而受雇者為 60.5%，受雇於華人企業的比率（21.3%）和受雇於非華人企業的比率(24.9%)約莫相當。

表五十、受訪者為在澳洲工作者的主要工作身分

單位：人數/百分比

主要工作身分	人數	百分比
在澳工作者	301	100.0
有雇人的雇主	74	24.6
沒有雇人的自營工作者	35	11.6
受雇於當地非華人企業	75	24.9
受雇於當地華人企業	64	21.3
受雇於當地公營單位	43	14.3
其他	10	3.3
未在澳工作者	695	
未填答	32	
總計	1,028	

抵澳後有工作的受訪者中，主要的職業別還是以專技人員（40.5%）和主管及經理人（19.5%）為重，而行業仍是以服務業（56.2）和商業（30.9%）為主。這和台灣移民的高教育程度和技術背景是相呼應的（如表五十一、五十二）。

表五十一、受訪者現在的主要職業

單位：人數/百分比

主要職業	人數	百分比
有工作	374	100.0
專技人員	152	40.5
主管及經理人員	73	19.5
行政文書人員	31	8.2
銷售人員	31	8.3
服務人員	53	14.1
技術工	5	1.3
非技術工或體力工	6	1.7
其他	24	6.5
無工作	617	
未填答	37	
總計	1,028	

五十二、受訪者現在的主要行業別

單位：人數/百分比

主要行業	人數	百分比
有工作	355	100.0
農林漁牧業	11	3.1
工業	35	9.8
商業	110	30.9
服務業	200	56.2
無工作	617	
未填答	56	
總計	1,028	

從表五十三抵澳後的就業情形和來澳前的就業差異情形得知，不論在台灣是受雇者或是雇主，到澳洲後成為無工作者所占的比率最高。其中原來是受雇者來澳洲後無工作的占 43.2%，而原來是雇主後來沒工作者占 58.7%。

而表五十四顯示，來澳前一年在台灣的主要職業與現在主要職業變化，最多的還是無工作項目，然而除了無工作以外，主要都還是從事原來的職業。從表五十五行業別的變化來看，情形和表五十四相似，除了無工作以外，主要都還是從事原來的行業。然而，雖然這數據告訴我們他們似乎在抵澳前後的社會流動情形不變，其實適應不佳者大多已回流，而留下者雖不能全然代表他們能完全適應澳洲，但面對現實的生活問題，多多少少也會找些小生意做做，亦即所謂的自營事業 (self-employment) 或族裔事業 (ethnic business)(姜蘭虹和宋郁玲，2001；姜蘭虹，2000；Chiang and Kuo, 2000)。這使得他們在收入及創業的經濟規模上已經比在台時縮小了很多。

表五十三、來澳前一年的工作身分與現在工作身分之比較

單位：人數/百分比

來澳前	來澳後	總計	受雇者	雇主	其他	無工作者	未填答
受雇者	169	63	29	1	73	3	
	100.0%	37.3%	17.2%	0.6%	43.2%	1.8%	
雇主	104	5	33	4	61	1	
	100.0%	4.8%	31.7%	3.8%	58.7%	1.0%	
其他	11	0	4	3	4	0	
	100.0%	0.00%	36.4%	27.3%	36.4%	0.00%	
無工作者	735	114	46	10	542	23	
	100.0%	15.5%	6.3%	1.4%	73.7%	3.1%	
未填答	9	1	1	1	4	2	
	100.0%	11.1%	11.1%	11.1%	44.4%	22.2%	
總計	1028	183	113	19	684	29	
	100.0%	17.8%	11.0%	1.8%	66.5%	2.8%	

表五十四、來澳前一年的主要職業與現在主要職業之比較

單位：人數/百分比

來澳前	來澳後	總計	專技及 主管人員	行政銷售 服務人員	勞工	其他	無工作者	未填答
專技及主管人員	173	81	17	0	2	66	7	
	100.0%	46.8%	9.8%	0.0%	1.2%	38.2%	4.0%	
行政銷售服務人 員	69	15	26	1	2	23	2	
	100.0%	21.7%	37.7%	1.4%	2.9%	33.3%	2.9%	
勞工	10	0	4	4	0	2	0	
	100.0%	0.0%	40.0%	40.0%	0.0%	20.0%	0.0%	
其他	23	5	4	0	5	9	0	
	100.0%	21.7%	17.4%	0.0%	21.7%	39.1%	0.0%	
無工作者	735	117	60	6	14	510	28	
	100.0%	15.9%	8.2%	0.8%	1.9%	69.4%	3.8%	
未填答	18	7	3	0	1	7	0	
	100.0%	38.9%	16.7%	0.0%	5.6%	38.9%	0.0%	
總計	1,028	225	114	11	24	617	37	
	100.0%	21.9%	11.1%	1.1%	2.3%	60.0%	3.6%	

表五十五、來澳前一年行業別與現在行業別之比較

單位：人數/百分比

來澳後 來澳前	總計	農林漁牧業	工業	商業	服務業	無工作者	未填答
農林漁牧業	4	2	0	1	0	1	0
	100.0%	50.0%	0.0%	25.0%	0.0%	25.0%	0.0%
工業	40	0	16	9	2	13	0
	100.0%	0.0%	40.0%	22.5%	5.0%	32.5%	0.0%
商業	111	1	4	34	24	43	5
	100.0%	0.9%	3.6%	30.6%	21.6%	38.7%	4.5%
服務業	107	0	1	6	59	38	3
	100.0%	0.0%	0.9%	5.6%	55.1%	35.5%	2.8%
無工作者	736	5	13	56	108	510	44
	100.0%	0.7%	1.8%	7.6%	14.7%	69.3%	6.0%
未填答	31	2	1	4	8	12	4
	100.0%	6.5%	3.2%	12.9%	25.8%	38.7%	12.9%
總計	1029	10	35	110	201	617	56
	100.0%	1.0%	3.4%	10.7%	19.5%	60.0%	5.4%

澳洲很重視證照制度，不承認台灣的執照，使得許多人來到澳洲後不但不能學以致用，而且還從事著和以前不一樣的工作，因而產生低度就業，改行或向下流動的情形。許多在台灣是高級職位的居民，來到了澳洲卻需從頭做起，一切自己來，這樣的轉變是必須一番的調適過程才能適應的（姜蘭虹和徐榮崇，2000）。

從表五十六中了解，在就業上有 45.0% 的受訪者對語言能力不足感到非常的困擾，而有 19.9% 的受訪者則認為當地經驗不足是他們最大的困擾。在表五十七中可知，在創業上有 36.2% 的受訪者認為語言問題最感困擾，而有 17.1% 的受訪者則認為不瞭解當地的法令規章是他們最大的困擾，另外有 13.3% 認為無法打入澳洲社會是他們在創業上主要的困境。

表五十六、受訪者認為就業上面臨的最大困境

單位：人數/百分比

	人數	百分比
有工作	331	100.0
學歷不被認證	48	14.5
語言能力不足	149	45.0
專業認證不符	18	5.4
年紀太大	3	1.0
當地經驗不足	66	19.9
種族歧視	4	1.1
其他	35	10.7
無就業困難者	8	2.4
無工作	607	
未填答	90	
總計	1,028	

表五十七、受訪者認為創業上面臨的最大困境

單位：人數/百分比

	人數	百分比
有工作	266	100.0
語言問題	96	36.2
無法打入澳洲社會	35	13.3
不瞭解當地的法令規章	45	17.1
不習慣澳洲的經營方式	13	4.9
澳洲的勞工權力太大	16	5.9
賦稅太高	28	10.6
資金不足	2	.8
其他	23	8.8
無問題	6	2.3
無工作	708	
未填答	55	
總計	1,028	

表五十八顯示，不同年齡層的受訪者有不同的主要的經濟來源。低年齡層（0-24）歲的受訪者經濟來源主要是來自家人，而 25-44 歲的壯年層則來自澳洲的工作，45-64 歲的高年層則主要來自儲蓄和台灣的工作。

四、研究成果

表五十八、受訪者年齡與目前主要經濟來源之比較

單位：百分比(人數/合計)

	總計	0-14 歲	15-24 歲	25-44 歲	45-64 歲	65 歲以上	未填答
儲蓄	117	6.4%	3.9%	6.6%	29.2%	55.0%	21.4%
澳洲的家人	285	55.3%	44.1%	14.4%	7.5%	10.0%	14.3%
台灣的家人	172	19.1%	25.1%	13.4%	7.5%	5.0%	0.0%
澳洲的工作	271	1.1%	11.0%	51.1%	29.7%	10.0%	50.0%
台灣的工作	53	0.0%	1.6%	5.9%	13.2%	0.0%	7.1%
其他	30	1.1%	1.6%	3.6%	3.8%	15.0%	7.1%
未填答	100	17.0%	12.8%	4.9%	9.0%	5.0%	0.0%
合計(人數)	1,028	94	383	305	212	20	14

(五) 華語文教育分析

從表五十九、六十中可知，大多數的受訪者（70.8%）在近一年內並沒有學習華語文，其年齡層主要分布在25-44歲之間。沒有學習華語文者，主要因為他們認為華語文程度足夠（83.8%）。而有29.2%的受訪者有學習華語文，其年齡層主要是在15-24歲之間，主要的學習管道來自華語文學校（47.5%），其中會利用華語文教育網站為主要學習華語文途徑的受訪者，僅有2.1%。

從表六十一、六十二得知，約一成之受訪者（10.4%）曾瀏覽過華語文教育網站。而網站內容則以華語教室（47.2%）和僑教雙週刊（44.0%）最為瀏覽者青睞。

表五十九、受訪者近一年內有無學習華語文與年齡之交叉分析

單位：人數/百分比

項目	總計	0-14 歲	15-24 歲	25-44 歲	45-64 歲	65 歲以上	未填答
有	279	68	123	49	36	2	1
	100.0%	24.4%	44.1%	17.6%	12.9%	0.7%	0.4%
沒有	675	19	225	243	157	15	16
	100.0%	2.8%	33.3%	36.0%	23.3%	2.2%	2.4%
小計	954	87	348	292	193	17	17
	100.0%	9.1%	36.5%	30.6%	20.2%	1.8%	1.8%
未填答	74	6	33	13	20	2	0
總計	1,028	93	381	305	213	19	17

表六十、受訪者近一年內有無學習華語文之原因

單位：人數/百分比

項目	人數	百分比
有	280	27.2
華語文學校	133	47.5
華語文教育網站	6	2.1
華語文廣播頻道	3	1.1
華語文電視頻道	56	20.0
自行研讀華語文教	66	23.6
由其他管道學習	16	5.7
沒有	677	65.9
華語文程度足夠	567	83.8
應該融入澳洲社會	22	3.2
華語文在澳洲無用	10	1.5
華語文師資不佳	3	0.4
華語文教材取得不	8	1.2
無適當學習場所	24	3.5
其他	43	6.4
未填答	74	7.2
總計	1,028	100.0

四、研究成果

表六十一、受訪者是否瀏覽華語文教育網站

單位：人數/百分比

項目	人數	百分比
有	102	10.4
沒有	880	89.6
小計	982	100.0
未填答	46	
總計	1,028	

表六十二、受訪者中有瀏覽華語文教育網站且認為有幫助的內容（複選）

單位：人次/百分比

項目	人次	百分比 (人次/102)
華語教室	59	57.8
親子園地	37	36.3
中華文化天地	50	49.0
僑教雙週刊	55	53.9
海華文庫電子書	37	36.3
以上均無幫助	17	16.7
總計*	255	

註：有 880 位回答未瀏覽，102 位回答有瀏覽，46 位未填答。因為問項為複選，故總次數超過 102。

從表六十三中可知，教材的提供 (50.8%) 和協助當地中文學校課程設計 (45.7%)，是受訪者認為僑委會對海外華語文教育最需加強的部分。

表六十三、受訪者中認為僑委會對海外華語文教育最需加強的內容（複選）

單位：人次/百分比

項目	人次	百分比 (人次/869)
師資的培訓	327	37.6
教材的提供	442	50.8
網路教學	244	28.1
協助當地中文學校課程設計	398	45.7
舉辦海外中文能力檢定	151	17.4
其他	96	11.1
總計*	1,660	

註：有 159 位未填答，869 位有回答並進行複選。因為問項為複選，故總次數超過 869。

(六) 社團參與情形

在近一年內十五歲以上受訪者社團參與上，有參與的僑民占 49.1%，其中分為參加華人社團（40.2%）及非華人社團（8.9%），其餘為沒參與的僑民（50.9%）。參加華人社團中年長者與年輕人相當，但參加非華人社團中則以年輕人為多。未參與僑團的主要原因在於沒有時間（31.3%），其次為沒有需要（11.4%）（如表六十四）。

表六十四、近一年內十五歲以上受訪者參與華人社團情形

單位：人數/百分比

	總計	0-14 歲	15-24 歲	25-44 歲	45-64 歲	65 歲以上	未填答
參與社團	434						
	49.1%						
華人社團	355	0	118	97	122	15	3
	40.2%	0.0%	13.3%	11.0%	13.8%	1.7%	0.3%
非華人社團	79	0	47	23	8	1	0
	8.9%	0.0%	5.3%	2.6%	0.9%	0.1%	0.0%
無參與社團	450						
	50.9%						
沒有時間	277	0	106	122	42	1	6
	31.3%	0.0%	12.0%	13.8%	4.8%	0.1%	0.7%
沒有需要	101	0	44	30	24	1	2
	11.4%	0.0%	5.0%	3.4%	2.7%	0.1%	0.2%
沒有幫助	13	0	6	4	2	1	0
	1.5%	0.0%	0.7%	0.5%	0.2%	0.1%	0.0%
不知如何加入	59	0	22	26	8	1	2
	6.7%	0.0%	2.5%	2.9%	0.9%	0.1%	0.2%
小計	884	0	343	302	206	20	13
	100.0%	0.0%	38.8%	34.2%	23.3%	2.3%	1.5%
未滿 15 歲	94	94					
未填答	50	0	40	4	6	0	0
總計	1,028	94	383	306	212	20	13

四、研究成果

從表六十五中可以發現，受訪者參加的社團多集中在宗教團體(41.0%)、公益慈善團體(28.0%)和宗親會及同鄉會(22.0%)。同時表六十六也顯示受訪者投入在宗教團體的時間最多(29.7%)，而從表六十七中可知，受訪者投入社團活動的頻率是蠻高的(經常40.3%，偶而44.4%)。其參加社團的主要活動依序為聯誼活動(62.0%)、節慶活動(61.7%)及講座及座談會(42.8%)(如六十八)。

表六十五、近一年內十五歲以上受訪者參與華人社團類別(複選)

單位：人次/百分比

項目	人次	百分比(人次/368)
專業團體	7	1.9
商會團體	33	9.0
政治團體	8	2.2
宗教團體	151	41.0
學校社團	76	20.7
公益慈善團體	103	28.0
學術團體	8	2.2
藝文團體	11	3.0
體育團體	10	2.7
宗親會及同鄉會	81	22.0
校友會及同學會	49	13.3
社區聯誼團體	29	7.9
其他團體	13	3.5
總計*	579	

註：參加華人社團者368位，未滿15歲或未加入華人社團629位，未填答31位。因為問項為複選，故總次數超過368。

表六十六、近一年內十五歲以上受訪者投入最多時間的社團

單位：人數/百分比

項目	人數	百分比
加入華人社團	342	100.0
專業團體	5	1.4
商會團體	13	3.9
政治團體	3	.9
宗教團體	102	29.7
學校社團	45	13.1
公益慈善團體	64	18.7
學術團體	6	1.8
藝文團體	3	.9
體育團體	9	2.6
宗親會及同鄉會	42	12.4
校友會及同學會	27	7.9
社區聯誼團體	14	4.1
其他團體	9	2.7
未滿 15 歲或未加入華人社團	629	
未填答	57	
總計	1,028	

表六十七、近一年內十五歲以上受訪者參加華人社團的頻率

單位：人數/百分比

項目	人數	百分比
加入華人社團	366	100.0
經常	147	40.3
偶而	162	44.4
很少	53	14.4
未曾	3	1.0
未滿 15 歲或未加入華人社團	629	
未填答	33	
總計	1,028	

四、研究成果

表六十八、近一年內十五歲以上受訪者參加華人社團的活動性質（複選）

單位：人次/百分比

項目	人次	百分比 (人次/361)
節慶活動	223	61.7
講座及座談會	151	42.8
聯誼活動	224	62.0
競賽活動	38	10.4
其他性質活動	32	8.7
總計	666	

註：參加華人社團者 361 位，未滿 15 歲或未加入華人社團 629 位，未填答 38 位。因為問項為複選，故總人次超過 361。

從表六十九中可知，多數受訪者因有認同感 (46.3%) 及為了結交朋友 (44.8%) 的因素參加華人的社團。他們的社團身分負責人占 3.6% ，幹部占 24.6% ，會員占 48.5% ，非會員占 23.3%。(如表七十)

表六十九、近一年內十五歲以上受訪者參加華人社團的理由（複選）

單位：人次/百分比

項目	人次	百分比 (人次/349)
有認同感	161	46.3
服務僑親	83	23.7
結交朋友	156	44.8
排遣時間	45	12.9
其他	21	6.0
總計	466	

註：參加華人社團者 349 位，未滿 15 歲或未加入華人社團 629 位，未填答 50 位。因為問項為複選，故總人次超過 349。

表七十、近一年內十五歲以上受訪者參加華人社團的主要身分

單位：人數/百分比

項目	人數	百分比
加入華人社團	351	100.0
負責人	13	3.6
幹部	86	24.6
會員	170	48.5
僅參加活動的非會員	82	23.3
未滿 15 歲或未加入華人社團	629	
未填答	49	
總計	1,028	

(七) 僑社服務

在僑社服務方面，有 50.8% 的受訪者知道僑委會在澳洲設有華僑文教中心（如表七十一），也由於雪梨與墨爾本均設有中心，因此雪梨知道的受訪者比明顯的較高。他們主要透過親朋好友（58.2%）和報紙（19.2%）的管道得知（如表七十二）。

表七十一、居住都市不同與是否知道僑委會在澳洲設有
華僑文教服務中心之比較

	是	否	未滿 15 歲	未填答	總計
雪梨	263	73	29	13	378
	25.6%	7.1%	2.8%	1.3%	36.8%
墨爾本	109	120	20	4	253
	10.6%	11.7%	1.9%	0.4%	24.6%
布里斯本	114	164	28	8	314
	11.1%	16.0%	2.7%	0.8%	30.5%
伯斯	36	30	12	6	84
	3.5%	2.9%	1.2%	0.6%	8.2%
總計	522	387	89	31	1,028
	50.8%	37.6%	8.7%	3.0%	100.0%

表七十二、近一年內十五歲以上受訪者得知
「華僑文教服務中心」的主要管道

	人數	百分比
知道	514	100.0
親朋好友	299	58.2
網際網路	48	9.3
報紙	99	19.2
電視	0	0.0
其他我國駐澳機構	28	5.5
其他	40	7.8
未滿 15 歲/不知道華僑文化中心	467	
未填答者	47	
總計	1,028	

表七十三顯示知道華僑文教中心的受訪者中有 58.3% 未曾利用過文教中心，而利用過的經過複選累積最多的主要服務項目是視聽圖書的服務（60.6%），其次為僑務服務諮

四、研究成果

詢 (47.1%)。表七十四也顯示受訪者造訪文教中心的頻率似乎也不高。

表七十三、近一年內十五歲以上受訪者利用過華僑文教中心的服務項目（複選）

	次數	百分比(人次/499)	百分比(人次/208)	單位：人次/百分比
曾利用	338	41.7		
僑務服務諮詢	98		47.1	
提供視聽圖書服務	126		60.6	
提供服裝道具	24		11.5	
提供僑團活動場地	74		35.6	
辦理電腦研習	16		3.1	
			7.7	
未曾利用	291	58.3		
總計*	629	100.0		

註：知道華僑文教中心者 499 位，未滿 15 歲或不知道華僑文教中心者 467 位，未填答 62 位。因為問項為複選，故總人次超過 499。

表七十四、近一年內十五歲以上受訪者造訪「華僑文教服務中心」的頻率

單位：人數/百分比

	人數	百分比
知道	275	100.0
經常	23	8.2
偶而	82	29.8
很少	92	33.5
未曾	78	28.4
未滿 15 歲/不知道華僑中 心	706	
未填答	47	
總計	1,028	

有關宏觀電視的收視情形，有 55% 的受訪者知道宏觀電視，其中有 27.8% 的受訪者收看過宏觀電視。至於網路直播之收視情形，有 55.1% 的受訪者知道宏觀電視網路直播，其中有 14.7% 的受訪者收看過。至於宏觀周報方面，有 56.2% 的受訪者知道宏觀周報，其中有 36.0% 曾經閱讀，但其中僅有 6.9% 的人經常閱讀。另外，有 54.0% 的受訪者知道宏觀電子報，其中曾經閱讀者則有 15.7% (如表七十五、七十六、七十七、七十八、七十九、八十)。

表七十五、近一年內十五歲以上受訪者收看為僑胞播放的宏觀電視頻道頻率

	人數	百分比	單位：人數/百分比
知道	566	55.0	100.0
經常	5		0.9
偶而	74		13.1
很少	78		13.8
未曾	409		72.3
未滿 15 歲/不知道	416	40.5	
未填答	46	4.5	
總計	1,028	100.0	

表七十六、近一年內十五歲以上受訪者教育程度與是否收看宏觀電視

	經常	偶而	很少	未曾	不知道	未滿 15 歲	未填答	總計	單位：人數/百分比
大專以上	5	50	56	323	217	0	25	676	
	0.5%	4.9%	5.4%	31.4%	21.1%	0.0%	2.4%	65.8%	
大專以下	0	20	22	82	105	90	20	339	
	0.0%	1.9%	2.1%	8.0%	10.2%	8.8%	1.9%	33.0%	
其他	0	4	0	3	1	0	1	9	
	0.0%	0.4%	0.0%	0.3%	0.1%	0.0%	0.1%	0.9%	
未填答	0	0	0	1	3	0	0	4	
	0.0%	0.0%	0.0%	0.1%	0.3%	0.0%	0.0%	0.4%	
總計	5	74	78	409	326	90	46	1,028	
	0.5%	7.2%	7.6%	39.8%	31.7%	8.8%	4.5%	100.0%	

四、研究成果

表七十七、近一年內十五歲以上受訪者是否在網路上收看宏觀電視網路直播

		人數	百分比	單位：人數/百分比
知道		567	55.1	100.0
經常		2	0.4	
偶而		40	7.1	
很少		41	7.2	
未曾		484	85.4	
未滿 15 歲/不知道		419	40.8	
未填答		42	4.1	
總計		1,028	100.0	

表七十八、近一年內十五歲以上受訪者教育程度與是否收看宏觀電視網路直播

	經常	偶而	很少	未曾	不知道	未滿 15 歲	未填答	總計	單位：人數/百分比
大專以上	2	24	29	367	229	0	25	676	
	0.2%	2.3%	2.8%	35.7%	22.3%	0.0%	2.4%	65.8%	
大專以下	0	32	20	218	192	152	32	646	
	0.0%	3.1%	1.9%	21.2%	18.7%	14.8%	3.1%	62.8%	
其他	0	0	1	6	1	0	1	9	
	0.0%	0.0%	0.1%	0.6%	0.1%	0.0%	0.1%	0.9%	
未填答	0	0	0	1	3	0	0	6	
	0.0%	0.0%	0.0%	0.1%	0.3%	0.0%	0.0%	0.6%	
總計	2	40	40	483	329	90	44	1,028	
	0.2%	3.9%	3.9%	47.0%	32.0%	8.8%	4.3%	100.0%	

表七十九、近一年內十五歲以上受訪者是否閱讀為僑胞發行的宏觀周報

單位：人數/百分比

	人數	百分比
知道	578	56.2
經常	40	6.9
偶而	63	10.9
很少	105	18.2
未曾	370	64.0
未滿 15 歲/不知道	411	40.0
未填答	40	3.9
總計	1,028	100.0

表八十、近一年內十五歲以上受訪者是否在網路上閱讀宏觀電子報

單位：人數/百分比

	人數	百分比
知道	555	54.0
經常	8	1.4
偶而	32	5.8
很少	47	8.5
未曾	468	84.3
未滿 15 歲/不知道	433	42.1
未填答	40	3.9
總計	1,028	100.0

表八十一、近一年內十五歲以上受訪者知道僑委會舉辦
哪些海外活動（複選）

	人次	單位：人次/百分比 百分比 (人次/874)
海華文藝、體育系列活動	313	35.8
海外綜藝訪問團	293	33.5
海外青年回國觀摩研習	336	38.5
僑生回國升學輔導	138	15.8
海外函授教學	113	12.9
華商經營管理等研習	104	11.9
不清楚	409	46.8
總計	1,709	

註：填答者 874 位，未填答 154 位。因為問項為複選，故總人次超過 874。

至於對僑委會所舉辦之活動，在複選的情況下，表八十一顯示海外青年回國觀摩研習 (38.5%)，海華文藝、體育系列活動 (35.8%)，海外綜藝訪問團等活動 (33.5%)，是最為受訪者所知道的海外活動。

(八) 適應與回流

從表八十二-1 至 3 中可了解，受訪者在適應中面臨的最大困擾依序為語言障礙 (26.9%) 和家人分居兩地 (14.6%)，其次為就業 (13.4%) 與求學問題 (11.4%)，第二大困難則依序為家人分居兩地 (7.1%) 及就業與經濟問題 (5.0%)，第三大困難則依序為經濟 (3.0%) 及求學問題 (1.9%)。Ip、Wu 和 Inglis (1998) 的研究也認為，語言的障礙是台灣移民適應上最主要的因素，因此台灣移民要在移民後短期內把生活安頓好是有困難的，這常造成他們在生活上的不便，更造成他們在社區網絡發展上的障礙。而受訪者在面臨困難時第一位想求助的對象是家人，其次是親戚，再來是台灣鄉親。很遺憾的是，政府派駐機構是受訪者最不會考慮的地方 (如表八十三-1 至 3)。

表八十二-1、近一年內十五歲以上受訪者適應情形中最大的困難

單位：人數/百分比

	人數	百分比
有適應困難者	789	76.8
語言障礙	212	26.9
身份取得	11	1.3
家人分居台澳兩地	115	14.6
學歷或資格認證	27	3.4
就業	105	13.4
求學	90	11.4
子女教育	52	6.6
經濟	42	5.3
生活適應	11	1.4
尋找結婚對象	34	4.3
其他	89	11.3
無適應困難	51	5.0
未滿 15 歲	90	8.8
未填答	97	9.4
總計	1,028	100.0

四、研究成果

表八十二-2、近一年內十五歲以上受訪者適應情形中第二大的困難

	人數	單位：人數/百分比
	人數	百分比
僅一項困難	493	47.9
語言障礙	13	1.2
身份取得	10	1.0
家人分居台澳兩地	73	7.1
學歷或資格認證	11	1.1
就業	51	5.0
求學	32	3.1
子女教育	26	2.6
經濟	52	5.0
生活適應	19	1.8
尋找結婚對象	5	0.5
其他	5	0.5
無適應困難	51	5.0
未滿 15 歲	90	8.8
未填答	97	9.5
總計	1,028	100.0

表八十二-3、近一年內十五歲以上受訪者適應情形中第三大的困難

	人數	單位：人數/百分比
	人數	百分比
僅一或二項困難	644	62.7
語言障礙	11	1.1
身份取得	3	0.3
家人分居台澳兩地	11	1.1
學歷或資格認證	9	0.8
就業	15	1.5
求學	19	1.9
子女教育	16	1.5
經濟	31	3.0
生活適應	18	1.8
尋找結婚對象	9	0.8
其他	3	0.3
無適應困難	51	5.0
未滿 15 歲	90	8.8
未填答	97	9.4
總計	1,028	100.0

表八十三-1、近一年內十五歲以上受訪者遇到困難時第一個會找誰幫忙

單位：人數/百分比

	人數	百分比
有適應困難	835	100.0
家人	637	76.3
親戚	29	3.5
台灣鄉親	59	7.0
社團	13	1.5
澳洲政府機構	56	6.7
政府派駐機構	4	.4
其他	38	4.6
無適應困難	10	
未滿 15 歲	90	
未填答	94	
總計	1,028	

表八十三-2、近一年內十五歲以上受訪者遇到困難時第二個會找誰幫忙

單位：人數/百分比

	人數	百分比
僅填一項困難者	454	54.4
家人	11	1.3
親戚	179	21.4
台灣鄉親	65	7.8
社團	38	4.5
澳洲政府機構	57	6.9
政府派駐機構	17	2.1
其他	14	1.6
小計	835	100.0
無適應困難	10	
未滿 15 歲	90	
未填答	94	
總計	1,028	

四、研究成果

表八十三-3、近一年內十五歲以上受訪者遇到困難時第三個會找誰幫忙

單位：人數/百分比

	人數	百分比
僅填一或二項困難者	641	76.8
親戚	7	.8
台灣鄉親	73	8.8
社團	32	3.9
澳洲政府機構	33	3.9
政府派駐機構	38	4.6
其他	10	1.2
小計	835	100.0
未滿 15 歲	90	
無適應困難	10	
未填答	94	
總計	1,028	

有超過七成的受訪者 (79.3%) 最近一年內居住在澳洲時間超過半年。另有 9.5% 的受訪者居住澳洲時間少於六個月，他們大多在台灣 (82.4%)，而且多因工作的需求 (66.0%) 不在澳洲 (如表八十四、八十五、八十六)。

表八十四、近一年內十五歲以上受訪者最近一年中居留在澳洲時間

單位：人數/百分比

	人數	百分比
少於 6 個月	97	9.5
多於 6 個月	814	79.3
未滿 15 歲	90	8.8
未填答	23	2.4
總計	1,028	100.0

表八十五、近一年內十五歲以上受訪者居住澳洲少於六個月者，
其主要居住地

	人數	百分比
台灣	83	82.4
加拿大	1	1.3
紐西蘭	2	2.4
其他	14	13.9
小計	100	100.0
未滿 15 歲/居澳超過六個月	903	
未填答	25	
總計	1,028	

表八十六、近一年內十五歲以上受訪者未能長期居澳的原因

	人數	百分比
適應困難	7	7.2
工作需求	60	66.0
求學原因	5	5.8
家人因素	14	15.3
其他	5	5.8
小計	91	100.0
未滿 15 歲/居澳超過六個月	903	
未填答	35	
總計	1,028	

從表八十七、八十八中可發現，其實受訪者每年回台灣的次數是不多的，不到一次的最多(47.1%)，其次是一到三次(39.6%)，他們回台灣的主要目的是返台探親(88.4%)。

四、研究成果

表八十七、受訪者每年回台灣的次數

單位：人數/百分比

	人數	百分比
不到一次	466	47.1
一到三次	392	39.6
四到六次	17	1.7
超過六次	5	.5
其他*	110	11.1
小計	990	100.0
未填答	38	
總計	1,028	

註：「其他」包含未滿 15 歲而未作答及長年居住台灣超過 6 個月以上者。

表八十八、受訪者回台主要目的（複選）

單位：人次/百分比

	人次	百分比(人次/875)
返台探親	773	88.4
返台旅遊	66	7.5
返台商務	70	8.0
研習進修	23	2.7
其他目的	20	2.3
總計*	953	

註：有效回答者 875 位，未滿 15 歲及未填答 153 位。因為問項為複選，故總人次超過 875。

從表八十九（註）中可了解有 32.3%十五歲以上受訪者想要回流，想回流的原因則以就業（14.3%）和落葉歸根（10.3%）兩因素的受訪者占多數。其中就業部分以 15-44 歲年齡組為多數，而落葉歸根者則以 45 歲以上年齡組為多。表示不回流者的原因則以習慣澳洲（26.6%）的因素最多，其中以 15-44 歲年齡組最多，其次為已有工作（10.7%），仍以 15-44 歲年齡組為多。

表九十中可知，有 61.1%的受訪者表示在回流時需要政府的協助，其中有 63.1%的受訪者表示，希望政府能給予他們在就業或創業上的輔導，其次為稅賦減免（23.2%）。

表八十九、受訪者年齡與是否回流原因之比較（複選）

單位：人次/百分比（人次/885）

	總計	15-44 歲	45 歲以上
回流原因			
投資創業	58	48	10
	6.6%	5.4%	1.1%
就業	126	114	12
	14.3%	12.9%	1.4%
就學	5	5	0
	0.6%	0.6%	0.0%
找對象	11	10	1
	1.2%	1.1%	0.1%
適應不良	21	17	4
	2.4%	1.9%	0.5%
落葉歸根	91	41	50
	10.3%	4.6%	5.7%
其他	11	8	3
	1.2%	0.9%	0.3%
不回流原因			
習慣澳洲	235	169	66
	26.6%	19.2%	7.5%
已有工作	94	75	19
	10.7%	8.5%	2.2%
在澳結婚	28	27	1
	3.2%	3.1%	0.1%
親人在澳	82	50	32
	9.3%	5.7%	3.6%
其他	18	16	2
	2.0%	1.8%	0.2%
不確定	192	149	43
	21.8%	16.9%	4.9%
合計	972	729	243
	110.2%	82.7%	27.6%

註：有效回答者 885 位，其中考慮回流者 286 人，不考慮回流者 599 人，未滿 15 歲及未填答者 143 位。因為問項為複選，故總人次超過 885。

四、研究成果

表九十、考慮回流受訪者需要政府協助項目

單位：人數/百分比

	人數	百分比
需要政府協助	168	61.1
就業或創業輔導	106	63.1
優惠貸款	8	4.8
稅賦減免	39	23.2
其他	15	8.9
小計		
不需要政府協助	107	38.9
合計	275	100.0
未填答	62	
總計	337	

(九) 移民動機 (此部分數據不做加權處理)

從表九十一中可發現，受訪戶認為生活環境惡化是台灣移民離開台灣最主要的原因，其次為就學壓力，第三是政治不安。相對而言移居 0-19 年的受訪戶對此種因素影響的感受是較深的。

遠東經濟評論 (Far Eastern Economic Review) 在 1995 年出版的一篇短文中指出，台灣會選擇移民的前八項理由是：從商、小孩教育、離開低品質的生活、求學、台灣社會福利不足、害怕中共入侵、害怕政治不穩定和依親。Ip, Wu 和 Inglis (1998) 在台灣移入澳洲的移民經驗研究中發現：教育、家庭與個人的因素、對澳洲環境和生活型態的喜好是遠比經濟機會來的重要。而姜與徐 (2000) 徐榮崇 (2002c) 研究指出，離開台灣的移民以子女教育、治安不佳、政治不安定、和生活環境品質為主要因素，雖然因子間環環相扣，不能區分其重要性及優先次序。但在其訪談中發現，大多受訪者移民過程中，考量都會環繞著子女的問題。另外，抱持著 多一個機會 (more opportunity)，多一點保障的想法、因親友，求學及工作的關係、刻苦耐勞，打天下，為求一片天的因素以及宗教的關係等等因素，都在在影響了台灣移民考慮離開台灣。

表九十一、受訪戶離開台灣的主要原因 (複選)

單位：戶次/百分比 (戶次/310)

	政治不安	就學壓力	中共打壓	經濟壓力	生活環境 惡化	自然災害	其他原因	總計
移居 0-9 年	60 19.4%	67 21.6%	15 4.8%	6 1.9%	74 23.9%	14 4.5%	44 12.9%	280 89.0%
移居 10-19 年	57 18.4%	60 19.4%	16 5.2%	5 1.6%	98 31.6%	14 4.5%	35 11.3%	285 92.0%
移居 20 年以上	2 0.6%	2 0.6%	0 0.0%	2 0.6%	4 1.3%	0 0.0%	5 1.6%	15 4.7%
總計	119 38.4%	129 41.6%	31 10.0%	13 4.2%	176 56.8%	28 9.0%	84 25.8%	580 185.8%

註：共計 319 戶，9 戶未填答。因為問項為複選，故總戶次超過 310。

從表九十二中可了解，一開始即考慮澳洲為移居地的受訪戶占 78.2%，他們選擇澳洲的原因可從表九十三中了解，有 77.3% 的受訪戶認為較好的生活環境是台灣移民選擇澳洲最主要的原因，其次為較好的子女教育占 52.8%。相對而言各移居年段的移居戶都

四、研究成果

以較好生活環境為主要考量因素，而移居 0-19 年的受訪戶對子女教育因素的影響感受是較深的。

表九十二、受訪戶來澳前曾申請移民哪些國家

	戶數	單位：戶數/百分比
美國	20	6.3
加拿大	9	2.8
紐西蘭	29	9.10
新加坡	1	0.3
南非	1	0.3
其他	7	7.4
沒有申請過其他國家	247	78.2
未填答	5	1.6
總計	319	100.0

表九十三、受訪戶不同時期遷居澳洲的主要原因（複選）

	個人 因素	較好子女 教育品質	較好生 活環境	條件較好 移民政策	移民公司 介紹	親友 介紹	其他	總計
移居 0-9 年	69	67	113	27	3	27	7	313
移居 10-19 年	43	93	118	32	8	26	4	324
移居 20 年以上	6	3	8	2	0	1	1	21
總計*	118	163	239	61	11	54	12	658
	38.2%	52.8%	77.3%	19.7%	3.6%	17.5%	3.9%	

註：共計 319 戶，10 戶未填答。因為問項為複選，故總次數超過 309。

澳洲的生活方式 (life-style) 好，人少、天氣好、治安好、福利好、社會制度好，無一不是台灣移民讚不絕口之事，在讚賞的同時，也不斷以台灣的現況為比較基點進行評論。許多受訪者針對澳洲重視人權、尊重個人、有社會秩序，並認為生活在這有被尊重的感覺而選擇澳洲。同時，澳洲的教育，也是很受家長所青睞，為讓小孩有一個良好的學習環境而來到澳洲。雖然，澳洲的教育在他們的眼中是很滿意的，不過它們並未完全放棄中華文化的價值觀，因此他們把小孩送去補習，周末去讀中文學校，甚至於利用暑假將小孩送回台灣學中文，是常有所聞的事。另外，澳洲離台灣較近只有八至十小時的路程也是吸引人的地方，而且台、澳間時差較小，往返不像美、加路途遙遠費時，而

被認為是移民澳洲的一大優點（姜蘭虹和徐榮崇，2000）。

從表九十四中可了解，受訪戶在移居城市時的主要考量因素。天氣因素是受訪者最重視的因素，另外，親人（25.1%）、朋友（25.1%）和子女就學（24.1%）亦是他們考量的重點。從都市的特色來看，受訪戶選擇雪梨是以天氣因素、工作機會和子女就學為主要考量，選擇墨爾本已是親友及子女教育為主要考量，選擇布里斯本是以天氣因素為最大考量，選擇伯斯的主要考慮則是朋友住在該地。

表九十四、受訪戶選擇現居城市的原因（複選）

單位：戶次/百分比（戶次/319）

	雪梨	墨爾本	布里斯本	伯斯	總計
天氣因素	53	14	63	9	139 44.7%
以前來過這裡	25	17	16	9	67 21.5%
配偶或家人住在這裡	26	26	16	10	78 25.1%
朋友住在這裡	18	20	27	13	78 25.1%
工作機會的關係	36	12	6	5	59 19.0%
房價便宜	3	1	7	0	11 3.5%
很多台灣人在這裡	11	2	9	0	22 7.1%
子女就學	33	24	15	3	75 24.1%
其他原因	19	11	2	3	35 11.3%
總計	224	127	161	52	564

填答者計 311 戶，未填答者 8 戶；因為問項為複選，故總數超過 311。

在各都市的個別因素上，姜蘭虹和徐榮崇（2000）則認為雪梨是澳洲第一大城，機會多、學校多、商機好，故而有許多台灣移民是選擇這裡的，而且是一來就是到雪梨，這和 Murphy（1997）針對澳洲所有移民對於最初區位選擇（initial location decision）所做的研究是相符的。而布里斯本的台灣移民多以陽光普照，天氣很好且類似台灣的原因選擇這裡，另外布里斯本物價及房價較為便宜，也吸引了大家前來居住（徐榮崇和姜蘭虹，2001）。另外，徐榮崇（2003）針對墨爾本台灣移民居住地選擇的研究中表示，墨爾本在多數的台灣移民眼中是一個文化都市，雖然雪梨的人都說受不了墨爾本一天四季

四、研究成果

(one-day-four-season)的氣候，但在此的移民莫不以居住在墨爾本為榮。似乎大家都對墨爾本的教育有信心，為了子女教育，紛紛前來。也因此，在墨爾本地區內的居住地選擇上，子女教育的因素是比其他二都市還要明顯的，他們大多會因為哪裡有名校而居住在哪裡。

總括而言，他們會因為大城市機會多而選擇雪梨（因為房子大、新且為白領階級的好區為由，選擇雪梨灣北岸；因地勢較為平坦、房價較為便宜但交通方便而選擇中區的；因近海邊風景優美、近市區、抗跌性高且為主要的大學學區而選擇東南區的；因是全雪梨最高級且精華的地區而選擇東區）；他們會因天氣好及其他因素而選擇布里斯本（因取得華人生活所需的方便性和地勢平坦，選擇南區的 Sunnybank 周遭地區；因好區、早期移民居住地、文教區和不喜歡和太多台灣人住在一起，而選擇西區沿布里斯本河的沿岸聚落；因生活環境及風景極佳的因素，而選擇東區）；他們選擇墨爾本是因為子女的教育，故而會選擇居住在一些明星學校附近的地區（徐榮崇和姜蘭虹，2001）。

五、結論與建議

(一)結論

1. 澳洲普查資料與台灣移民

澳洲的台灣移民是一群充滿信心的移民，他們大部分是商業移民計畫（Business Migration Program）的接受者，而且多擁有豐富的資產以及高等的教育程度，所以購屋的能力遠勝於其他大多的華人移民。環境的因素和子女的教育是他們在選擇移入國時的重要考量，對於澳洲優美、安靜且人性化的環境；單純、友善的生活品質以及快樂、活潑多元的教育制度，均讚不絕口。

根據澳洲普查資料得知，2001 年在澳洲共有 22,418 位台灣出生移民，比前(1996 年)次普查的 19,547 人增加 2,871 人或 14.7%。而且在澳洲定居人口 (settler arrival) 來源國家中排名第九，占當年澳洲所有定居移民人口的 2.5% (DIMA , 1998)。移民澳洲的高峰期在 1990 至 1991 年間，第二高峰期在 2000 至 2001 年間，主要分布在昆士蘭、新南威爾斯、維多利亞和西澳洲四個省。同時，明顯集中在雪梨、墨爾本及布里斯本三個城市，其所占比率以雪梨的 33.5% 最高，布里斯本 32.1% 次之¹³，墨爾本占 18.9%。相較於澳洲所有人口 20.8% 集中於雪梨和 17.6% 集中於墨爾本 (ABS , 2001)，他們集中於都市的比率是偏高的。移民的途徑主要是透過家庭依親 (Family) 和技術移民 (Skill) 身份申請到澳洲的。年齡結構上，2001 年的台灣出生移民以 15-24 歲者最多，而 25-44 歲者居次，年齡中位數分別為 25 歲，年齡結構除了年輕外，也有年輕化的趨勢。性比例是 82.4，主要是由於太空人的現象，導致了女性戶長的家庭增加。他們在家使用的語言以普通話為主，占八成七。近四分之一表示英語不好或不會說英語，故語言是台灣移民在澳洲求職上最大的困擾。2001 年台灣出生移民的失業率為 15.9%，多數台灣出生的移民從事零售、批發、房地產、以及商業服務，其次為金融保險、製造、住宿與餐飲業、教育與社區服務。並普遍集中在專業技術人員、辦事員、銷售以及服務的工作等層次的職業。一般而言，台灣出生移民在經理及專業人員所占的比率較高，且多在私人公司上班，工作時數每周約 38 小時，平均週薪 253 澳幣。2001 年台灣出生移民住屋擁有率超

¹³ 1986 年，墨爾本曾經是台灣移民聚集人數第二多的城市，到了 1991 年統計時，布里斯本已取代其地位。

過五成，較上次普查的七成下降了很多，獨棟獨戶型式住宅占八成以上。平均每戶居住 3.5 人，每戶住宅房間數則為 3.6 間。平均每月負擔房屋貸款 1,126 澳幣，賃屋者平均負擔租金 240 澳幣。他們在宗教信仰上主要信仰佛教。

我們可以透過普查資料的年齡、性別、宗教信仰、語言程度、以及在澳洲的居住分布等資料，瞭解移民的基本特質。從就業情形、職業類別與部門之瞭解，分析台灣移民的職業型態與就業結構。遺憾的是澳洲統計以出生地作為資料的分析是有其困難與不完整性。同時，華人在海外的再遷移情形頻繁，單以出生地概括，可能會錯估華人的人數。雖然自 2001 年起澳洲普查統計局便開始有族裔(ancestry)的問項來進行普查統計，但族裔的認定是以個人認同為主要考量，故而在某方面仍會存在一些不完備性的問題。事實上，統計資料的數據和實際的數字有著很大的差距，故其資料僅可做為調查背景參考用，仍須透過實際進行的田野調查來瞭解實際情形。

2. 訪問調查結果分析

(1) 樣本基本特徵分析

1,028 位受訪樣本中，男性占 45.3%，女性占 54.7%。已婚人口約占四成，而家庭組成大多以兩代同堂為主。抽樣年齡以 15-24 歲間者 (37.8%) 最多，其次為 25-44 歲間者 (30.1%)，再其次為 45-64 歲間者 (20.9%)，65 歲以上者最少。城市分布上，雪梨抽樣 121 戶 377 人，布里斯本 85 戶 312 人，墨爾本 78 戶 250 人，伯斯 35 戶 89 人。

受訪者以具有大專 (包括五專) 以上程度者最多，其次為高中程度，小學程度者。可見台灣移民之教育水平很高，與亞洲新移民之高教育特徵符合。受訪者多以商業移民的方式移民澳洲，其移民身分則多為公民身分 (79.7%)。出生地多在台灣出生，其移居澳洲的時間多在廿年以內。

(2) 就業分析

研究結果顯示，受訪者在澳洲就業狀況似乎不大理想，有工作的比率為 35.4%，占十五歲以上人口之 27.9%，其中在澳洲工作之雇主或自營工作受訪者合占 36.2%，而受雇者為 60.5%。受訪者主要的職業別還是以專技人員 (40.5%) 和主管及經理人 (19.5%)

五、結論與建議

為重，而從事的行業仍是以服務業（56.2%）和商業（30.9%）為主。這和台灣移民的高教育和技術背景是相呼應的。而移民前後的就業比較結果指出，移民到澳洲後多數成為無工作者。而移民前後的職業比較顯示，除了無工作以外，主要都還是從事原來的職業與行業。雖然這數據似乎表示受訪者抵澳前後的社會流動情形不變，事實上當他們在面對現實的生活問題時，多多少少也會找些小生意做做，亦即所謂的自營事業或族裔事業，這使得他們在收入及創業的經濟規模上已經比在台時縮小了很多。在就業與創業上，最大的困擾是語言能力不足；其次是當地經驗不足、不瞭解當地的法令規章，以及無法打入澳洲社會等因素。在經濟來源上，不同年齡層的受訪者有不同的主要的經濟來源。低年齡層（0-24）歲的受訪者經濟來源主要是來自家人，而25-44歲的壯年層則來自澳洲的工作，45-64歲的高年層則主要來自儲蓄和台灣的工作。

（3）華語文教育分析

研究發現，目前有三成之受訪者有學習華語文，主要是在15至24歲之間的青少年，其中接近半數是到華語文學校學華語。其中0-9歲的小孩對華語文能力的讀和寫的能力較為薄弱，未滿20歲者則在寫的部分較弱，其他年齡層的受訪者則聽、說、讀、寫皆可。由此表可知，海外的華語文教育是必須持續注重且加強的。有一成的受訪者曾瀏覽過本會華語文教育網站，而網站內容則以華語教室和僑教雙週刊最為瀏覽者青睞。受訪者希望本會加強海外華語文教材的提供，並協助當地中文學校課程設計。

（4）社團參與情形

在社團參與上，有參與和沒參與的受訪者約各占一半，其中參加華人社團中以年長者為多，而參加非華人社團中則以年輕人為多。他們參加的社團多集中在宗教團體、公益慈善團體和宗親會及同鄉會，其中以宗教團體的投入時間最多。其實他們投入社團活動的頻率是蠻高的，參與的主要活動依序為節慶活動、聯誼活動、講座及座談會。參加華人社團的主要動機是有認同感及為了結交朋友。

（5）僑社服務

有五成十五歲以上的受訪者知道僑委會在澳洲設有華僑文教中心，他們主要透過親朋好友和報紙的管道得知華僑文教中心的設立。其中四成二曾利用過文教中心，主要是視聽圖書的服務，其次為僑務服務諮詢及提供活動場地。本會在海外所舉辦之活動最具知名度的依序為「海外青年回國觀摩研習」和「海外綜藝訪問團」兩項。有關宏觀電視、宏觀電視網路直播、宏觀周報及宏觀電子報的收視閱讀情形，分別有超過五成五左右十五歲以上的受訪者知道上述各項傳播媒體，但利用率上仍有加強之空間。

(6) 適應與回流

十五歲以上之受訪者在適應上面臨的最大困擾依序為語言障礙、家人分居兩地、學歷資格不被承認及就業問題等。當他們遇到困難時第一位想求助的對象是家人，其次是親戚。有超過七成的受訪者最近一年內居住在澳洲時間超過半年，是否表示他們空中飛人情形已減緩？另外有 9.5% 的受訪者居住澳洲時間少於六個月，他們大多因工作的需求不在澳洲，而居住地大多在台灣。研究發現，其實受訪者每年回台灣的次數是不多的，他們回台灣的主要目的是返台探親。

在回流意向上，十五歲以上考慮回流者占三二·三%，其回流之原因以就業和落葉歸根兩因素為主。15-44 歲年齡組的人表達想返台就業，而 45 歲以上年齡組的人表達想返台落葉歸根。另外，表示不回流者則以習慣澳洲為主要原因，其中以 15-44 歲年齡組最多。想回流台灣者中，有六成表示需要政府的協助。

(7) 移民動機

結果顯示，受訪戶認為生活環境惡化是台灣移民離開台灣最主要的原因，其次為就學壓力，第三是政治不安。相對而言以移居 0-19 年的受訪戶對此種因素影響的感受是較深的。而選擇澳洲的主要原因是較好的生活環境，其次為較好的子女教育。相對而言各移居年段的移居戶都以較好生活環境為主要考量因素，而移居 0-19 年的受訪戶對子女教育因素的影響感受是較深的。

受訪戶在移居城市時的主要考量因素為天氣因素 (44.7%)、親人 (25.1%)、朋友 (25.1%) 和子女就學 (24.1%)。從都市角度來看，受訪戶選擇雪梨是以天氣因素、工作機會和子女就學為主要考量，選擇墨爾本是親友及子女教育為主要考量，選擇布里斯

本是以天氣因素為最大考量，選擇伯斯的主要因素則是朋友關係。

(二) 建議

1. 加強與整合國人移民前的諮詢管道與資訊服務

其實政府對於國人移民回流後的服務是比移民前的服務來的好。根據研究，我國僑民在澳洲的就業及創業情形不佳，似乎在實際訪談中隱約感覺到受訪者多表達政府對於移出國人採取較放任的態度，且也似乎沒有受到輔導或服務的機會，同時他們也認為專責機構（如經濟部、僑委會、教育部、外交部）過於分散，常使得他們在移民前充滿徬徨與疑惑。也因此讓許多不肖仲介業者有了許多為非作歹的空間。

一般而言，國人在移居前所需的資訊應可包括：(1) 就業資訊、(2) 資產管理、(3) 稅務、(4) 房地產、(5) 教育或訓練、(6) 資格認證、(7) 英語學習、(8) 口譯、文件翻譯與書寫、(9) 法律諮詢、(10) 社會保險、(11) 醫療服務、(12) 幼兒托育、(13) 養老、(14) 移民心理輔導、(15) 生活交通購物、(16) 當地台灣社群、(17) 當地人文風俗、(18) 當地自然環境、(19) 其他等項目。因此，建議政府可於未來政策規劃時，設立單一窗口統一受理上述要項之諮詢服務與心理輔導。一則可讓即將移民者於受惠後抵達移居地後能宣揚國家美意，再則能減低移民在海外的風險及適應困難。

2. 增加海外僑務服務面向，以加強與僑胞之向心

絕大多數的僑胞在抵埠後，由於資訊之不足加上對環境之陌生，通常需要有人給予協助與輔導。根據研究結果顯示，多數移民會找家人與親友提供協助，或委由安家公司協助，極少人會想到請政府的幫助，甚至在排序上還排在澳洲政府之後。同時利用華僑文教中心的受訪僑胞顯然少了一點，頻率也低了一點。

其實，在我國僑民在到達移居地後最迫切需要的僑務服務有：(1) 就業服務、(2) 資產管理、(3) 房地產資訊、(4) 子女教育、(5) 英語學習、(6) 口譯、(7) 文件翻譯與書寫、(8) 法律諮詢、(9) 移民心理輔導、(10) 僑生返國就學資訊、(11) 台灣經濟

澳洲台灣僑民現況之研究

現況資訊服務、(12)回流協助、(13)其他，如能依實際需求提供具體服務，相信將提高僑民與政府的信心與向心力。

另外，由於雪梨有設辦事處，明顯比沒有設辦事處的地方較有知名度，因此對於台灣僑民聚集的重要都市-布里斯本-沒有設立辦事處或服務中心，許多布市僑民均感不解。

雖然政府每年投入宏觀電視，但在澳洲的收視情形卻不易提升。建議政府可考慮評選合適的台灣電視頻道，將該經費轉為購買僑居地的有線或無線台灣的電視頻道轉播權，免費提供僑民觀看，以增進在外華僑對台的向心力。

3. 積極建構海外華語文教育教材資源通路

一般而言，澳洲的華語教育教材、教具資源仍處缺乏與老舊。反觀國內教育資源充足、新穎且汰舊性高。如能建構國內各級學校汰舊教材、教具回收通路，有效利用統一調配資源，不僅可解決海外教材缺乏之窘境，亦可宣揚國威展現效率與實力。

4. 協助編撰適合當地之華語文教材

澳洲華語文教材多來自台灣，有些教材在程度上並不見得適合當地學習學生。因此，現有遴派華語文巡迴教師每年短暫巡迴教學是不足夠的，建議可增加較長時間（如暑假一個月）的課程編撰輔導教師，到各海外華語學校輔導編撰適合當地教材。如此能使海外華語文教材在在地性與適當性上獲得加強。

5. 擴大回流移民協助與優惠措施，吸引僑胞返鄉投資

在全球化的趨勢下，移民的觀念已有所改變，往返於移居地與原居地之間的頻率將會增加。同時，這些在國外經商，受教育甚至從政的海外僑胞，在資金、經驗及拓展第二外交上，不啻是政府的重要資金與人力資源。因此政府加強對於回流移民的關注，對於國家整體經濟而言是有助益的。

本研究獲得的調查統計資料補足了過去的普查資料研究與質性研究間的斷層，其結

五、結論與建議

果與先前的質性資料亦有相當程度的呼應與相互驗證。對澳洲台灣僑民研究而言具有相當的重要性。經過多年來對澳洲台灣移民的了解，發現尚有許多議題仍值得繼續研究。其實澳洲有著豐富的普查資料，再加上從事量化的調查研究與微觀質性研究的深入探索，這將使澳洲台灣移民的真實情形獲得更深入的了解。以澳洲台灣移民研究而言，如台灣婦女移民在澳洲的適應情形、台灣第二代移民的教育、澳洲的僑教問題、澳洲台灣移民社團研究、回流的程度等等議題皆有極大的探討空間。以比較研究而言，美國、加拿大、紐西蘭、新加坡、巴西、阿根廷等移入國家，亦有相當多的遷移素材值得發掘與接續研究。由於過去鮮少有從事移地研究的情形看來，台灣海外僑民的議題，在未來的移地研究領域中，必然具有相當的開創性以及延續性的特質。在全球化的人口變遷議題中，提出有深度的見解及政策上的涵義。

六、參考文獻

- Australian Bureau of Statistics (1997) *Basic Community Profile*, Catalogue No.2020.0, Table B05.
- Australian Bureau of Statistics(ABS) Unpublished Census, 1981, 1986, 1991, 1996, 2001.
- Australian Department of Immigration and Multicultural Affairs (DIMA)(1996) *Settler Arrivals Statistical Reports*, No. 20, Canberra: Australian Government Publishing Service.
- Australian Department of Immigration and Multicultural Affairs (DIMA)(1998) *Settler Arrivals Statistical Reports*, No. 25, Canberra: Australian Government Publishing Service.
- Australian Department of Immigration and Multicultural Affairs(DIMA)(1998)*Immigration Update*, June Quarter 1998, Canberra: Australian Government Publishing Service.
- Australian Department of Immigration and Multicultural Affairs (DIMA)(1999) *Australian Immigration – Population Flows: Immigration Aspects*,
<http://www.immi.gov.au/population/flow-for.htm>.
- Australian Department of Immigration and Multicultural Affairs (DIMA)(2000) “Multicultural Australia”,
<http://www.immi.gov.au/statistics/infosummary/taiwan.pdf>.
- Australian Department of Immigration and Multicultural Affairs (DIMA)(2000) *Settler Arrivals Statistical Reports*, No. 28, Canberra: Australian Government Publishing Service.
- Australian Department of Immigration and Multicultural Affairs(DIMA)(2002) *Australian Immigration Consolidated Statistics*, No. 21, 1999-00, <http://www.immi.gov.au>
- Australian Department of Immigration and Multicultural Affairs(DIMA)(2002)*Immigration Update*, <http://www.immi.gov.au>

澳洲台灣僑民現況之研究

- Australian Department of Immigration and Multicultural Affairs (DIMA)(2003)
“Multicultural Australia”,
<http://www.immi.gov.au/statistics/infosummary/taiwan.pdf>.
- Bureau of Immigration, Multicultural and Population Research (1996) *Settler Arrivals by State of Intended Residence. Statistical Report No.20*, Canberra: Australian Government Publishing Service.
- Burnley, I. (1998) “Immigrant City, Global City? Advantage and Disadvantage Among Communities from Asia in Sydney”, *Australian Geographer*, 29(1): 49-70.
- Burnley, I. (2001) *The Impact of Immigration on Australia--A Demographic Approach*, Victoria: Oxford University Press.
- Chiang, Lan-hung Nora and Liangwen Kuo (2000) “An Examination of Employment Structure of Taiwanese Immigrants in Australia”, *Asian and Pacific Migration Journal*, 9(4): 459-481.
- Department of Immigration and Multicultural Affairs (1998) *Settler Arrivals. Statistical Report No. 25*, Canberra: Australian Government Publishing Service.
- Department of Immigration and Multi-cultural Affairs (DIMA)(2000) “Multicultural Australia”, <http://www.immi.gov.au/statistics/infosummary/taiwan.pdf>.
- Far East Economic Review*, 15 June 1995, 13.
- Ho, Chooi-Hong and J. E. Coughlan(1997) “The Chinese in Australia: Immigrants from the People's Republic of China, Malaysia, Singapore, Taiwan, Hong Kong and Macau”, In James E. Coughlan and Deborah J. McNamara (eds.), *Asians in Australia: Patterns of Migration and Settlement*, Melbourne: Macmillan Education Australia, pp.120-170.
- Hugo, G. (1995) *Understanding Where Immigrants Live*, Canberra: Bureau of Immigration Multicultural and Population Research.
- Ingles, C. and C. T. Wu (1992) “The "New" Asian Migration of Skills and Capital to Australia” In C. Ingles (eds.), *Asian in Australia: The Dynamic of Migration and Settlement*, Institute of South-east Asian Studies, Singapore.

六、參考文獻

- Ip, D., C. T. Wu and C. Inglis (1998) “Settlement Experience of Taiwanese Immigrants in Australia”, *Asian Studies Review*, 22(1): 79-97.
- Ip, D. (2001) “A Decade of Taiwanese Immigrants in Australia: Comparisons with Mainland Chinese and Hong Kong Settlers”, *Journal of Population Studies*, Taipei: Population and Gender Studies Centre, National Taiwan University.
- Kee, P. and Skeldon R. (1994) “The Migration and Settlement of Hong Kong Chinese in Australia”, *Reluctant Exiles? Migration from Hong Kong and the New Overseas Chinese*, New York: M.E. Sharpe, pp. 183-196.
- Kee, P.(1999) “The Australian Census as an Imperfect Tool for Understanding the Chinese Diaspora Community” In Proceedings of Symposium on Year 2000 Census and Related Problems, ROC Population Association, Taipei, pp. 317-340.
- Lay D. (2003) “Seeking Homo Economicus: The Canadian State and the Strange Story of the Business Immigration Program.”, *Annals of the Association of American Geographers*, 93(2):426-441.
- Lee, Shen-Rui (1992) *The Attitudes of Taiwanese Immigrants in Brisbane towards Assimilation: An Internal Perspective*, a Thesis Submitted to the Honours Board, School of Modern Asian Studies, Division of Asian and International Studies, Griffith University, In Partial Fulfillment of a Bachelor of Arts with Honours.
- Pe-Pua, R., C. Mitchell, R. Iredale and S. Castles(1996) *Astronaut Families and Parachute Children, The Cycle of Migration Between Hong Kong and Australia*, Canberra: Bureau of Immigration, Multicultural and Population Research.
- Schak, D. (1999) “Middle-Class Migration and Problems of Adjustment: Taiwanese Business Migrants in Brisbane”, In: Tseng, Y. F., Bulbeck, C., Chiang, N. and Hsu, R.(eds.), *Asian Migration: Pacific Rim Dynamics, Monograph No.1*. Taipei: Interdisciplinary Group for Australian Studies, National Taiwan University, pp. 117-148.
- Taft, R. (1966) “From Stranger to Citizen: A Survey of Studies of Immigrant Assimilation in Western Australia”, *International Migration Review*, 13(1): 71-80.

澳洲台灣僑民現況之研究

- Walmsley, J., F. Roley and G. Hugo(1999) *Atlas of the Australian People - 1996 Census - National Overview*, Canberra: Australian Government Publishing Service.
- Zhao, Z. (2000) *Community Profiles 1996 Census China Born*, Canberra: Australian Government Publishing Service.
- Zhao, Z. (2000) *Community Profiles 1996 Census Hong Kong Born*, Canberra: Australian Government Publishing Service.
- 姜蘭虹 (2000) “An Examination of Employment Structure of Taiwanese Immigrants in Australia”, *Asian and Pacific Migration Journal* , Vol. 9, No. 6 459-481.
- 姜蘭虹，趙建雄和徐榮崇 (1998) “當代海外華人移民”，*地理學報*，台北市：台灣大學，第二十四期，頁 59-84。
- 姜蘭虹和宋郁玲(2001) “移民就業類型與適應 - 以澳洲台灣移民為例”，*地理學報*，第二十九期，台北市：台灣大學，頁 1-26。
- 姜蘭虹和徐榮崇 (2000) “區位決策與就業適應 - 以雪梨的台灣移民為例”，*地理學報*，第二十七期，台北市：台灣大學，頁 1-20。
- 姜蘭虹和徐榮崇 (2001) “澳洲台灣移民居住地選擇的初探”，*南方人口*，廣東：中山大學，第 3 期 16 卷，頁 6-15。
- 夏祖麗、紀寶坤和張至璋編(1997) *文化跨越-中華文化與移民文化國際研討會文集*，台北：文化建設基金管理委員會。
- 徐榮崇 (2002) “當代澳洲的台灣移民--兼論香港與大陸移民”，*地理研究報告*，台北市：中國文化大學，第十五期，頁 135-155。
- 徐榮崇 (2002) “澳洲移民政策的變遷與台灣移民”，*市師學報*，台北市：台北市立師範學院，33: 379-388。
- 徐榮崇 (2002) 澳洲台灣移民的居住地選擇與決策過程--以雪梨,布里斯本及墨爾本為例，博士論文，台北市：中國文化大學地理研究所。
- 徐榮崇(2003) “澳洲墨爾本地區台灣移民的居住地分布與偏好”，*市師學報*，台北市：台北市立師範學院，第卅四期，頁 91-116。
- 徐榮崇和姜蘭虹 (2001) “澳洲台灣移民居住地選擇因素與遷徙過程--以雪梨和布里斯本為例”，*中國地理學會會刊*，台北市，第二十九期，頁 39-71。

六、參考文獻

僑委會統計室（2002）二〇〇一年澳洲華人人口初步統計分析，
<http://www.ocac.gov.tw/statc/chinese/analysis/2001Australia.doc>

謝誌

本調查研究承前雪梨華僑文教服務中心主任汪樹華、張先鐘先生、董大山先生、張守煌先生、武永禮校長、邱校長、李臺桃女士、Michael Chen，布里斯本 Jeff Lee、廖明秀女士、汪士能夫婦、郭太太、Henry Lee、林進寬先生，墨爾本鄭佳卿女士、賈立勛夫婦、鄭美靜女士、徐天輝先生，伯斯曾春梅校長等人，以及助理廖珮君同學之鼎力協助，僅此表示謝意。

七、附 錄 (一)

都市： S M B P

訪員：_____

編號：_____

澳洲臺灣僑民生活現況調查問卷

您好：

由於政府積極關切現居澳洲僑民的生活現況，僑務委員會特別委託台大地理學系 姜蘭虹教授及市立師範學院徐榮崇副教授，進行「澳洲臺灣僑民生活現況調查」研究，調查結果將做為僑委會對僑民服務及政策擬定的重要參考，所以，需要您的配合與支持，回答問卷時請儘可能的詳盡填寫，原始資料將以最謹慎的態度予以保密。您的任何意見將會是我們最珍貴的資料。

問卷中的家庭成員指的是已移民澳洲的親友，如填答時人未在澳洲，可請其他家庭成員代答。填答時如為選擇題，請直接將選擇之號碼填入題後的空格中，但若選其他之選項，則請在題後的空格中直接填入答案。

感謝您撥冗填答。

僑務委員會 敬上

個人問項→請每一位家庭成員完整填答

A 基本資料 家中成員共有 位

問卷內容		主受訪者	成員	成員	成員	成員	成員
			1	2	3	4	5
A1	是否由本人回答 (1)是(2)否						
A2	出生年(請直接填寫西元幾年)						
A3	性別 (1)男(2)女						
A4	與主受訪者的關係是 (1)本人 (2)配偶 (3)子女(含子女配偶) (4)孫子女(含孫子女配偶) (5)父母(含配偶父母) (6)祖父母(含配偶祖父母) (7)兄弟姊妹(含配偶兄弟姊妹) (8)其他親戚 (9)朋友						

問卷內容		主受訪者	成員 1	成員 2	成員 3	成員 4	成員 5
A5	婚姻狀況 (1) 已婚 (2) 未婚 (3) 其他 _____						
A6	您的學歷是 (1) 博士 (2) 碩士 (3) 學士 (4) 五專 (5) 高中職 (6) 國中 (7) 小學 (8) 尚未入學 (9) 其他 _____						
A7	現在的移民身份 (1) 公民 (2) 長期居留 (3) 短期居留						
A8	您移民的類型是 (1) 依親移民 (2) 技術移民 (3) 商業移民 (4) 其他 _____						
A9	目前居住地區 (1) 雪梨 (2) 墨爾本 (3) 布里斯本 (4) 伯斯 (5) 其他 _____						
A10	您會不會說英語 (1) 完全不會 (2) 會一點 (3) 尚可 (4) 流利						
A11	您會不會華語 (可複選) (1) 聽 (2) 說 (3) 讀 (4) 寫 (5) 都不會						
A12	出生地 (1) 澳洲 → 轉 B1 (2) 台灣 _____ (3) 中國大陸 → 接 A13 (4) 其他 _____						
A13	何時抵達澳洲 (請直接填寫西元幾年) _____						

B 就業

問卷內容	主受訪者	成員 1	成員 2	成員 3	成員 4	成員 5
B1 來澳洲之前一年內您有工作嗎 (1) 有工作 → 接 B2 (2) 無工作 → 轉 B5						
B2 若有工作，來澳洲之前一年內您主要的工作身分是 (1) 受僱者(包括私人及政府單位) (2) 沒有僱人的自營工作者 (3) 有僱人的雇主 (4) 其他_____						
B3 來澳洲之前的一年內，您主要的職業是什麼 (1) 專技人員(如教師、律師、會計師、工程師、醫師等) (2) 主管及經理人員 (3) 行政文書人員 (4) 銷售人員 (5) 服務人員 (6) 技術工 (7) 非技術工或體力工 (8) 其他_____						
B4 來澳洲前的一年內，您主要的行業別是什麼 (1) 農林漁牧業 (2) 工業 (3) 商業(如：批發零售、百貨業) (4) 服務業(如：交通觀光旅遊、軍公教、餐飲娛樂)						
B5 您現在的就業狀況是 有工作： (1) 在澳洲工作 → 接 B6 (2) 在台灣工作 → 轉 B8 無工作： (3) 正在找工作 → 轉 B8 (4) 尚未就讀小學 (5) 學生 (6) 家管 (7) 退休 (8) 其他_____						

問卷內容		主受訪者	成員 1	成員 2	成員 3	成員 4	成員 5
B6	若有工作，如何找到現在這份工作 (1) 親友介紹 (2) 應徵 (3) 自我創業 (4) 就業輔導 (5) 其他_____						
B7	現在您主要的工作身分是 (1) 有僱人的僱主 _____ → 轉 B9 (2) 沒有僱人的自營工作者 _____ → 接 B8 (3) 受雇於當地非華人企業 (4) 受雇於當地華人企業 (5) 受雇於當地公營單位 (6) 其他_____						
B8	您認為在澳洲就業會面臨那些困境（請依序至多選填三項） (1) 學歷不被認證 (2) 語言能力不足 (3) 專業認證不符 (4) 年紀太大 (5) 當地經驗不足 (6) 種族歧視 (7) 其他_____ 《本題答畢 → 轉 B10》						
B9	您認為在澳洲創業會面臨那些困境（請依序至多選填三項） (1) 語言問題 (2) 無法打入澳洲社會 (3) 不了解當地的法令規章 (4) 不習慣澳洲的經營方式 (5) 澳洲的勞工權力太大 (6) 賦稅太高 (7) 技術障礙 (8) 資金不足 (9) 其他_____						

問卷內容	主受訪者	成員 1	成員 2	成員 3	成員 4	成員 5
B10 現在您主要的職業是什麼 (1) 專技人員(如教師、律師、會計師、工程師、醫師等) (2) 主管及經理人員 (3) 行政文書人員 (4) 銷售人員 (5) 服務人員 (6) 技術工 (7) 非技術工或體力工 (8) 其他_____						
B11 現在您主要的行業別是什麼 (1) 農林漁牧業 (2) 工業 (3) 商業 (如：批發零售、百貨業) (4) 服務業(如: 交通觀光旅遊 軍公教 餐飲娛樂)						
B12 您目前主要的經濟來源是 (1) 儲蓄 (2) 澳洲的家人 (3) 台灣的家人 (4) 澳洲的工作 (5) 台灣的工作 (6) 其他_____						

C 華語文教育

問卷內容	主受訪者	成員 1	成員 2	成員 3	成員 4	成員 5
C1 最近年內，您有無學習華語文 有，主要途徑是：(1) 華語文學校 (2) 華語文教育網站 (3) 華語文廣播頻道 (4) 華語文電視頻道 (5) 自行研讀華語文教材 (6) 其他_____ 無，主要原因是：(7) 華語文程度足夠 (8) 應該融入澳洲社會 (9) 華語文在澳洲無用 (10) 華語文師資不佳 (11) 華語文教材取得不易 (12) 無適當學習場所 (13) 其他_____						
C2 您是否瀏覽過僑委會專為海外華語文教育所設立的華語文教育網站 (1) 是 → 接C3 (2) 否 → 轉C4						
C3 您認為下列哪些華語文網站內容對您有幫助(可複選) (1) 華語教室 (2) 親子園地 (3) 中華文化天地 (4) 僑教雙週刊 (5) 海華文庫電子書 (6) 以上均無幫助						

問卷內容	主受訪者	成員 1	成員 2	成員 3	成員 4	成員 5
C4 您認為僑委會對海外的華語文教育最須啓發的是 (可複選) (1) 師資的培訓 (2) 教材的提供 (3) 網路教學 (4) 協助當地中文學校課程設計 (5) 舉辦海外中文能力檢定 (6) 其他_____						

以下問項請十五歲以上成員續填

D 社團參與

問卷內容	主受訪者	成員 1	成員 2	成員 3	成員 4	成員 5
D1 最近一年內，您是否參與下列社團活動 是，哪一種：(1) 華人社團 → 接 D2 (2) 非華人社團 → 轉 E1 否，理由是：(3) 沒有時間 (4) 沒有需要 → 轉 E1 (5) 沒有幫助 (6) 不知如何加入						
D2 您參加的華人社團性質為何（可複選） (1) 專業團體（如：律師、會計師） (2) 商會團體 (3) 政治團體 (4) 宗教團體 (5) 學校社團 (6) 公益慈善團體 (7) 學術團體 (8) 藝文團體 (9) 體育團體 (10) 宗親會、同鄉會 (11) 校友會、同學會 (12) 社區聯結團體 (13) 其他 _____						
D3 您參加的主要華人社團(投入時間最多)是 (1) 專業團體（如：律師、會計師） (2) 商會團體 (3) 政治團體 (4) 宗教團體 (5) 學校社團 (6) 公益慈善團體 (7) 學術團體 (8) 藝文團體 (9) 體育團體 (10) 宗親會、同鄉會 (11) 校友會、同學會 (12) 社區聯結團體 (13) 其他 _____						

問卷內容	主受訪者	成員 1	成員 2	成員 3	成員 4	成員 5
D4 您參加主要華人社團所舉辦活動之頻率為 (1) 經常 _____ (2) 偶爾 _____ → 接D5 (3) 很少 _____ (4) 未曾 _____ → 轉E1						
D5 您參加主要華人社團所舉辦活動之性質為(可複選) (1) 節慶活動 (2) 講座及座談會 (3) 聰誦活動 (4) 競賽活動 (5) 其他 _____						
D6 您參加主要華人社團的理由是 (1) 有認同感 (2) 服務僑親 (3) 結交朋友 (4) 排遣時間 (5) 其他 _____						
D7 您在主要參加華人社團裡的身分是 (1) 負責人 (2) 幹部 (3) 會員 (4) 僅參加活動之非會員						

E 僑社服務

問卷內容		主受訪者	成員1	成員2	成員3	成員4	成員5
E1	您是否知道僑委會在澳洲設有<華僑文教服務中心> (1)是 → 接E2 (2)否 → 轉E5						
E2	您如何得知僑委會<華僑文教服務中心>的相關訊息 (請依序至多選填三項) (1)親朋好友 (2)網際網路 (3)報紙 (4)電視 (5)其他我國駐澳機構 (6)其他_____						
E3	您是否利用過僑委會<華僑文教服務中心>所提供的下列服務(請依序至多選填三項) (1)僑務服務諮詢 (2)提供視聽圖書服務 (3)提供服裝道具 (4)提供僑團活動場地 →接E4 (5)辦理電腦研習 (6)未曾利用 → 轉E5						
E4	您到訪僑委會<華僑文教服務中心>之頻率為 (1)經常 (2)偶爾 (3)很少 (4)未曾						
E5	您是否收看為僑胞播放之 <u>宏觀電視頻道</u> (1)經常 (2)偶爾 (3)很少 (4)未曾 (5)不知道						
E6	您是否在網路上收看為僑胞播放之 <u>宏觀電視網路直播</u> (1)經常 (2)偶爾 (3)很少 (4)未曾 (5)不知道						
E7	您是否閱讀為僑胞發行之 <u>宏觀周報</u> (1)經常 (2)偶爾 (3)很少 (4)未曾 (5)不知道						

問卷內容		主受訪者	成員	成員	成員	成員	成員
			1	2	3	4	5
E8	您是否在網路上閱讀為僑胞發行之 <u>宏觀電子報</u> (1) 經常 (2) 偶爾 (3) 很少 (4) 未曾 (5) 不知道						
E9	您知道僑委會為僑胞辦的哪些活動(可複選) (1) 海華文藝、體育系列活動 (2) 海外綜藝訪問團 (3) 海外青年回國觀摩研習 (4) 僑生回國升學輔導 (5) 海外函授教學 (6) 華商經營管理等研習 (7) 不清楚						

F 適應與回流

問卷內容		主受訪者	成員	成員	成員	成員	成員
			1	2	3	4	5
F1	目前 <u>最困擾</u> 您的問題是(請依序至多選填三項) (1) 語言障礙 (2) 身分取得 (3) 家人分居台澳二地 (4) 學歷或資格認證 (5) 就業 (6) 求學 (7) 子女教育 (8) 經濟 (9) 生活適應 (10) 尋找結婚對象 (11) 其他_____						
F2	承上題，如果遇到困難您會 <u>先找誰幫忙</u> (請依序至多選填三項) (1) 家人 (2) 親戚 (3) 台灣鄉親 (4) 社團 (5) 澳洲政府機構 (6) 政府派駐機構 (7) 其他_____						
F3	最近一年中您居住在澳洲幾個月 (1) 少於6個月 → 接F4 (2) 多於6個月(含) → 轉F6						

問卷內容		主受訪者	成員 1	成員 2	成員 3	成員 4	成員 5
F4	未居澳洲期間，主要居住在哪裡 (1)臺灣 (2)美國 (3)加拿大 (4)紐西蘭 (5)新加坡 (6)南非 (7)其他_____						
F5	承上題，未能長期居住在澳洲的主要原因是 (1)適應困難 (2)工作需求 (3)求學原因 (4)家人因素 (5)其他_____						
F6	您大約每年回台灣幾次 (1)不到1次 (2)1到3次 (3)4到6次 (4)超過6次						
F7	您回台灣的主要目的為 (1)探親 (2)旅遊 (3)商務 (4)研習進修 (5)其他_____						
F8	您會考慮回流台灣嗎 會，主要原因是：(1)投資創業 (2)就業 (3)就學 (4)找對象 (5)適應不良 (6)落葉歸根 (7)其他_____	→ 接 F9					
	不會，主要原因是：(8)已經習慣澳洲 (9)在澳洲已有工作 (10)在澳洲已結婚 (11)親人都在澳洲 (12)其他_____	→ 轉 G1					
	不確定： (13)	→ 轉 G1					

問卷內容		主受訪者	成員 1	成員 2	成員 3	成員 4	成員 5
F9	<p>您是否需要政府協助回台就業或投資 是，需要何種協助：(1) 就業或創業輔導 (2) 優惠貸款 (3) 稅賦減免 (4) 其他_____</p> <p>否，不需要協助：(5)</p>						

以下問項由主受訪者代表回答

G 移民動機

問卷內容	主受訪者
G1 你們當初離開台灣的主要原因是什麼（請依序至多選填三項） (1) 政治不安定 (2) 就學壓力 (3) 中共打壓 (4) 經濟壓力 (5) 生活環境惡化（例如環保、治安惡化等） (6) 自然災害（例如地震、颱風、淹水、乾旱） (7) 其他_____	
G2 你們選擇遷居澳洲主要的原因是什麼（請依序至多選填三項） (1) 個人因素（如求學、工作、依親、結婚） (2) 較好的子女教育品質 (3) 較好的生活環境（如自然環境、政治安定、社會安全） (4) 剛好有條件較好的移民政策 (5) 移民公司的介紹 (6) 親友的介紹 (7) 其他_____	
G3 來澳前你們曾申請移民哪些國家 (1) 美國 (2) 加拿大 (3) 紐西蘭 (4) 新加坡 (5) 南非 (6) 其他 (7) 沒有申請過其他國家	
G4 你們選擇居住在現居城市的主要是原因（請依序至多選填三項） (1) 天氣因素 (2) 以前來過這裡 (3) 配偶或家人住在這裡 (4) 朋友住在這裡 (5) 工作機會的關係 (6) 房價便宜 (7) 很多台灣人在這裡 (8) 子女就學 (9) 其他_____	

您現在的地址：_____

電話：_____ e-mail：_____

問卷完畢，非常謝謝您！

七、附 錄 (二)

澳洲 2001 年人口普查統計表

Table 1. Number of Calendar Year for Persons First Arrive in Australia to Live Here for One Year or More	B-2
Table 2. State of Usual Residence on Census Night by Sex	B-3
Table 3. Age by Sex	B-5
Table 4. Age by Registered Marital Status by Sex -- Persons Aged 15 Years and Over	B-11
Table 5. Ancestry by Birthplace of Parents	B-23
Table 6. Language Spoken at Home by Sex	B-29
Table 7. Proficiency in Spoken English by Year of Arrival in Australia	B-31
Table 8. Religious Affiliation by Sex	B-35
Table 9. Type of Educational Institution Attending (Full-Time/Part-Time) by Sex	B-37
Table 10. Weekly Individual Income by Age by Sex	B-39
Table 11. Relationship in Household by Age by Sex	B-48
Table 12. Internet Use by Sex	B-57
Table 13. Family Type	B-59
Table 14. Dwelling Structure	B-62
Table 15. Dwelling Structure by Tenure Type and Landlord Type	B-64
Table 16. Monthly Housing Loan Repayment	B-68
Table 17. Weekly Rent by Landlord Type	B-69
Table 18. Selected Characteristics	B-72
Table 19. Non-School Qualification: Level of Study by Sex	B-74
Table 20. Non-School Qualification: Field of Study by Sex	B-76
Table 21. Age by Labor Force Status (Full-Time/Part-Time) by Sex	B-78
Table 22. Industry by Age by Sex	B-84
Table 23. Occupation by Age by Sex	B-102
Table 24. Method of Travel to Work by Sex	B-111
Table 25. Number of Motor Vehicles and Number of Motorbikes/Motor Scooters	B-113
Table 26. Weekly Family Income by Family Type	B-115
Table 27. Weekly Household Income by Household Type	B-121
Table 28. Household Type by Number of Persons Usually Resident	B-123
Table 29. Selected Averages	B-124
Table 30. Number of Persons by Statistical Local Area in Sydney (NSW)	B-125
Table 31. Number of Persons by Statistical Local Area in Melbourne (VIC)	B-127
Table 32. Number of Persons by Statistical Local Area in Brisbane (QLD)	B-130
Table 33. Number of Persons by Statistical Local Area in Perth (WA)	B-136
Table 34. Number of Persons by Sector of Employment and Median Hours Worked by Sex	B-137
Table 35. Number of Persons by Dwelling Structure Dwellings Containing at Least One Person	B-139
Table 36. Persons-SLA of Usual Residence in 1996 by SLA of Usual Residence in 2001 (Sydney)	B-140
Table 37. Persons-SLA of Usual Residence in 1996 by SLA of Usual Residence in 2001 (Melbourne)	B-142
Table 38. Persons-SLA of Usual Residence in 1996 by SLA of Usual Residence in 2001 (Brisbane)	B-145
Table 39. Persons-SLA of Usual Residence in 1996 by SLA of Usual Residence in 2001 (Perth)	B-151

Table 1. Number of Calendar Year for Persons First Arrive in Australia to Live Here for One Year or More

	Chinese Ancestry	Born in Taiwan	Born in China	Born in Hong Kong	Other
Total	402,071	22,418	142,780	67,122	169,751
Before 1986	112,610	1,394	25,836	19,289	66,091
Arrived 1986-1990	97,234	5,381	38,374	15,190	38,289
Arrived 1991-1995	66,994	5,610	26,831	14,809	19,744
Arrived 1996	18,839	1,503	9,871	3,111	4,354
Arrived 1997	15,721	1,681	6,320	2,820	4,900
Arrived 1998	17,795	1,447	7,005	2,417	6,926
Arrived 1999	20,912	1,629	8,810	2,841	7,632
Arrived 2000	21,665	1,557	8,712	2,760	8,636
Arrived 2001	14,153	958	4,506	1,239	7,450
<u>Not stated</u>	16,148	1,258	6,515	2,646	5,729

Table 2. State of Usual Residence on Census Night by Sex

	Chinese Ancestry			Born in Australia			Born in Taiwan		
	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons
Total	266,277	290,277	556,554	72,365	69,948	142,313	10,151	12,264	22,415
Total visitors	6,807	6,850	13,657	2,207	1,925	4,132	298	297	595
Counted at home	259,470	283,427	542,897	70,158	68,023	138,181	9,853	11,967	21,820
Visitor from: Same statistical local area	1,389	1,569	2,958	398	406	804	75	73	148
Visitor from: Different statistical local area in: Total	5,418	5,281	10,699	1,809	1,519	3,328	223	224	447
New South Wales	2,163	2,141	4,304	635	545	1,180	76	73	149
Victoria	1,406	1,431	2,837	408	343	751	34	54	88
Queensland	839	749	1,588	418	323	741	101	78	179
South Australia	232	222	454	73	66	139	8	8	16
Western Australia	509	476	985	153	136	289	4	5	9
Tasmania	61	48	109	33	21	54	0	3	3
Northern Territory	87	82	169	48	40	88	0	3	3
Australian Capital Territory	115	121	236	41	42	83	0	0	0
Other Territories	6	11	17	0	3	3	0	0	0
Overseas visitor	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Table 2. State of Usual Residence on Census Night by Sex Continued

	Born in China			Born in Hong Kong			Other		
	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons
Total	66,608	76,172	142,780	32,527	34,595	67,122	84,626	97,298	181,924
Total visitors	1,568	1,716	3,284	708	718	1,426	2,026	2,194	4,220
Counted at home	65,040	74,456	139,496	31,819	33,877	65,696	82,600	95,104	177,704
Visitor from: Same statistical local area	364	421	785	101	143	244	451	526	977
Visitor from: Different statistical local area in: Total	1,204	1,295	2,499	607	575	1,182	1,575	1,668	3,243
New South Wales	621	698	1,319	277	277	554	554	548	1,102
Victoria	354	351	705	152	145	297	458	538	996
Queensland	87	110	197	81	78	159	152	160	312
South Australia	50	40	90	26	19	45	75	89	164
Western Australia	50	58	108	40	32	72	262	245	507
Tasmania	13	6	19	5	5	10	10	13	23
Northern Territory	5	10	15	6	3	9	28	26	54
Australian Capital Territory	24	22	46	20	16	36	30	41	71
Other Territories	0	0	0	0	0	0	6	8	14
Overseas visitor	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Table 3. Age by Sex

	Chinese Ancestry			Born in Australia			Born in Taiwan		
	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons
Total	266,277	290,277	556,554	72,367	69,946	142,313	10,152	12,266	22,418
Total 0-4	17,903	16,514	34,417	15,331	14,164	29,495	102	94	196
Total 5-9	19,056	17,983	37,039	15,302	14,463	29,765	299	290	589
Total 10-14	19,784	18,691	38,475	11,521	10,960	22,481	662	623	1,285
Total 15-19	27,391	26,614	54,005	8,739	8,323	17,062	1,862	1,599	3,461
Total 20-24	30,547	30,036	60,583	5,585	5,396	10,981	2,511	2,498	5,009
Total 25-29	19,569	21,761	41,330	3,319	3,425	6,744	1,278	1,355	2,633
Total 30-34	17,280	22,853	40,133	2,691	2,853	5,544	471	782	1,253
Total 35-39	23,303	27,725	51,028	2,239	2,371	4,610	384	863	1,247
Total 40-44	22,705	28,064	50,769	1,834	1,983	3,817	509	1,116	1,625
Total 45-49	20,783	25,649	46,432	1,594	1,595	3,189	763	1,502	2,265
Total 50-54	15,817	17,737	33,554	1,268	1,215	2,483	644	901	1,545
Total 55-59	8,954	9,264	18,218	854	802	1,656	314	255	569
Total 60-64	7,017	7,919	14,936	587	592	1,179	161	148	309
Total 65-69	5,940	6,813	12,753	450	527	977	62	77	139
Total 70-74	4,718	4,966	9,684	414	427	841	69	63	132
Total 75-79	2,868	3,509	6,377	311	345	656	37	51	88
80-84	1,611	2,314	3,925	161	224	385	11	30	41
85-89	704	1,235	1,939	107	166	273	9	9	18
90-94	215	438	653	31	80	111	4	4	8
95-99	77	158	235	19	30	49	0	3	3
100 years and over	35	34	69	10	5	15	0	3	3
Overseas visitors	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	3,122	2,942	6,064	2,850	2,663	5,513	12	4	16
1	3,529	3,261	6,790	3,108	2,854	5,962	12	11	23
2	3,561	3,295	6,856	3,054	2,802	5,856	17	20	37
3	3,731	3,382	7,113	3,069	2,808	5,877	29	27	56
4	3,960	3,634	7,594	3,250	3,037	6,287	32	32	64
5	4,081	3,854	7,935	3,401	3,236	6,637	50	36	86
6	3,892	3,663	7,555	3,198	3,042	6,240	59	55	114
7	3,770	3,615	7,385	3,052	2,910	5,962	60	61	121
8	3,760	3,541	7,301	2,924	2,792	5,716	66	56	122
9	3,553	3,310	6,863	2,727	2,483	5,210	64	82	146
10	3,629	3,491	7,120	2,543	2,510	5,053	91	83	174
11	3,700	3,455	7,155	2,446	2,223	4,669	115	111	226
12	4,200	4,040	8,240	2,481	2,406	4,887	127	127	254
13	4,144	3,844	7,988	2,139	2,005	4,144	146	144	290
14	4,111	3,861	7,972	1,912	1,816	3,728	183	158	341
15	4,471	4,134	8,605	1,884	1,753	3,637	238	212	450
16	4,837	4,676	9,513	1,878	1,857	3,735	318	263	581
17	5,392	5,084	10,476	1,772	1,629	3,401	361	293	654
18	6,078	6,036	12,114	1,673	1,563	3,236	450	368	818
19	6,613	6,684	13,297	1,532	1,521	3,053	495	463	958
20	6,788	7,113	13,901	1,448	1,347	2,795	565	499	1,064

Table 3. Age by Sex

	Chinese Ancestry			Born in Australia			Born in Taiwan		
	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons
21	6,527	6,603	13,130	1,253	1,172	2,425	508	551	1,059
22	6,015	5,927	11,942	1,071	1,068	2,139	497	538	1,035
23	5,756	5,345	11,101	959	950	1,909	466	471	937
24	5,461	5,048	10,509	854	859	1,713	475	439	914
25	4,702	4,648	9,350	763	721	1,484	442	396	838
26	4,052	4,235	8,287	690	691	1,381	283	319	602
27	3,823	4,167	7,990	656	669	1,325	251	241	492
28	3,510	4,347	7,857	590	660	1,250	171	222	393
29	3,482	4,364	7,846	620	684	1,304	131	177	308
30	3,719	4,814	8,533	647	651	1,298	125	214	339
31	3,334	4,596	7,930	531	607	1,138	91	152	243
32	3,496	4,697	8,193	573	588	1,161	87	150	237
33	3,517	4,646	8,163	469	547	1,016	70	129	199
34	3,214	4,100	7,314	471	460	931	98	137	235
35	3,827	4,769	8,596	426	465	891	75	149	224
36	4,261	5,190	9,451	469	474	943	78	178	256
37	4,642	5,661	10,303	426	482	908	88	163	251
38	5,599	6,421	12,020	482	483	965	73	191	264
39	4,974	5,684	10,658	436	467	903	70	182	252
40	4,872	5,878	10,750	427	456	883	103	228	331
41	4,324	5,214	9,538	376	366	742	91	181	272
42	4,244	5,352	9,596	363	402	765	104	231	335
43	4,577	5,945	10,522	342	386	728	106	236	342
44	4,688	5,675	10,363	326	373	699	105	240	345
45	4,750	5,949	10,699	336	343	679	138	315	453
46	4,547	5,485	10,032	345	326	671	145	308	453
47	4,201	5,102	9,303	300	327	627	169	292	461
48	3,748	4,784	8,532	322	305	627	160	328	488
49	3,537	4,329	7,866	291	294	585	151	259	410
50	3,704	4,403	8,107	288	296	584	172	271	443
51	3,279	3,742	7,021	271	253	524	144	227	371
52	3,282	3,627	6,909	257	243	500	137	175	312
53	2,891	3,189	6,080	236	212	448	93	128	221
54	2,661	2,776	5,437	216	211	427	98	100	198
55	2,095	2,228	4,323	193	184	377	68	69	137
56	1,918	1,922	3,840	187	171	358	72	56	128
57	1,779	1,823	3,602	157	153	310	67	53	120
58	1,595	1,706	3,301	164	152	316	66	51	117
59	1,567	1,585	3,152	153	142	295	41	26	67
60	1,537	1,766	3,303	138	138	276	49	39	88
61	1,445	1,602	3,047	107	134	241	27	30	57
62	1,360	1,503	2,863	128	122	250	31	29	60
63	1,347	1,523	2,870	108	99	207	25	26	51
64	1,328	1,525	2,853	106	99	205	29	24	53

Table 3. Age by Sex

	Chinese Ancestry			Born in Australia			Born in Taiwan		
	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons
65	1,284	1,633	2,917	110	117	227	16	28	44
66	1,150	1,415	2,565	79	122	201	12	13	25
67	1,203	1,306	2,509	87	95	182	12	7	19
68	1,195	1,312	2,507	82	99	181	14	12	26
69	1,108	1,147	2,255	92	94	186	8	17	25
70	1,140	1,153	2,293	95	92	187	20	17	37
71	1,090	1,048	2,138	95	95	190	17	13	30
72	910	961	1,871	73	70	143	11	14	25
73	878	977	1,855	76	90	166	16	10	26
74	700	827	1,527	75	80	155	5	9	14
75	681	816	1,497	76	71	147	7	7	14
76	656	743	1,399	80	75	155	7	13	20
77	557	697	1,254	58	68	126	9	11	20
78	515	639	1,154	59	69	128	4	10	14
79	459	614	1,073	38	62	100	10	10	20

Table 3. Age by Sex Continued

	Born in China			Born in Hong Kong			Other		
	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons
Total	66,608	76,172	142,780	32,527	34,595	67,122	84,623	97,298	181,921
Total 0-4	435	443	878	255	234	489	1,780	1,579	3,359
Total 5-9	810	745	1,555	851	801	1,652	1,794	1,684	3,478
Total 10-14	2,901	2,722	5,623	2,084	1,951	4,035	2,616	2,435	5,051
Total 15-19	5,607	5,327	10,934	4,263	3,941	8,204	6,920	7,424	14,344
Total 20-24	3,225	3,396	6,621	5,946	5,109	11,055	13,280	13,637	26,917
Total 25-29	2,808	4,718	7,526	2,627	2,482	5,109	9,537	9,781	19,318
Total 30-34	4,911	8,222	13,133	1,744	2,121	3,865	7,463	8,875	16,338
Total 35-39	10,315	11,680	21,995	2,384	3,222	5,606	7,981	9,589	17,570
Total 40-44	8,610	9,459	18,069	3,367	4,525	7,892	8,385	10,981	19,366
Total 45-49	6,705	6,784	13,489	3,389	4,316	7,705	8,332	11,452	19,784
Total 50-54	4,678	4,438	9,116	2,491	2,922	5,413	6,736	8,261	14,997
Total 55-59	3,097	3,098	6,195	833	779	1,612	3,856	4,330	8,186
Total 60-64	2,826	3,525	6,351	930	780	1,710	2,513	2,874	5,387
Total 65-69	3,376	3,901	7,277	578	512	1,090	1,474	1,796	3,270
Total 70-74	2,858	2,855	5,713	319	350	669	1,058	1,271	2,329
Total 75-79	1,832	2,110	3,942	234	263	497	454	740	1,194
80-84	1,000	1,491	2,491	157	167	324	282	402	684
85-89	438	848	1,286	54	79	133	96	133	229
90-94	139	305	444	18	28	46	23	21	44
95-99	32	89	121	3	13	16	23	23	46
100 years and over	5	16	21	0	0	0	20	10	30
Overseas visitors	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	21	23	44	15	17	32	224	235	459
1	69	76	145	24	18	42	316	302	618
2	100	104	204	55	51	106	335	318	653
3	122	119	241	75	69	144	436	359	795
4	123	121	244	86	79	165	469	365	834
5	124	131	255	127	107	234	379	344	723
6	153	158	311	146	126	272	336	282	618
7	152	140	292	181	155	336	325	349	674
8	204	146	350	182	198	380	384	349	733
9	177	170	347	215	215	430	370	360	730
10	272	259	531	314	274	588	409	365	774
11	417	434	851	368	337	705	354	350	704
12	627	563	1,190	438	435	873	527	509	1,036
13	781	697	1,478	457	438	895	621	560	1,181
14	804	769	1,573	507	467	974	705	651	1,356
15	846	799	1,645	609	538	1,147	894	832	1,726
16	842	837	1,679	649	638	1,287	1,150	1,081	2,231
17	1,119	1,108	2,227	855	689	1,544	1,285	1,365	2,650
18	1,420	1,365	2,785	948	973	1,921	1,587	1,767	3,354
19	1,380	1,218	2,598	1,202	1,103	2,305	2,004	2,379	4,383
20	876	845	1,721	1,393	1,299	2,692	2,506	3,123	5,629

Table 3. Age by Sex Continued

	Born in China			Born in Hong Kong			Other		
	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons
21	671	668	1,339	1,380	1,205	2,585	2,715	3,007	5,722
22	542	566	1,108	1,204	1,027	2,231	2,701	2,728	5,429
23	555	605	1,160	1,092	833	1,925	2,684	2,486	5,170
24	581	712	1,293	877	745	1,622	2,674	2,293	4,967
25	523	732	1,255	635	617	1,252	2,339	2,182	4,521
26	522	750	1,272	620	529	1,149	1,937	1,946	3,883
27	526	873	1,399	493	463	956	1,897	1,921	3,818
28	598	1,140	1,738	470	440	910	1,681	1,885	3,566
29	639	1,223	1,862	409	433	842	1,683	1,847	3,530
30	852	1,577	2,429	397	434	831	1,698	1,938	3,636
31	854	1,589	2,443	374	433	807	1,484	1,815	3,299
32	1,050	1,820	2,870	322	389	711	1,464	1,750	3,214
33	1,185	1,830	3,015	326	431	757	1,467	1,709	3,176
34	970	1,406	2,376	325	434	759	1,350	1,663	3,013
35	1,443	1,759	3,202	360	517	877	1,523	1,879	3,402
36	1,720	2,042	3,762	446	588	1,034	1,548	1,908	3,456
37	2,067	2,515	4,582	484	664	1,148	1,577	1,837	3,414
38	2,831	3,060	5,891	537	717	1,254	1,676	1,970	3,646
39	2,254	2,304	4,558	557	736	1,293	1,657	1,995	3,652
40	1,872	2,109	3,981	708	891	1,599	1,762	2,194	3,956
41	1,613	1,736	3,349	632	819	1,451	1,612	2,112	3,724
42	1,421	1,666	3,087	678	921	1,599	1,678	2,132	3,810
43	1,759	2,024	3,783	667	985	1,652	1,703	2,314	4,017
44	1,945	1,924	3,869	682	909	1,591	1,630	2,229	3,859
45	1,850	1,867	3,717	721	937	1,658	1,705	2,487	4,192
46	1,651	1,689	3,340	682	887	1,569	1,724	2,275	3,999
47	1,348	1,337	2,685	669	807	1,476	1,715	2,339	4,054
48	983	1,019	2,002	652	867	1,519	1,631	2,265	3,896
49	873	872	1,745	665	818	1,483	1,557	2,086	3,643
50	963	1,004	1,967	652	804	1,456	1,629	2,028	3,657
51	982	935	1,917	509	622	1,131	1,373	1,705	3,078
52	992	955	1,947	511	562	1,073	1,385	1,692	3,077
53	914	813	1,727	446	512	958	1,202	1,524	2,726
54	827	731	1,558	373	422	795	1,147	1,312	2,459
55	734	692	1,426	237	222	459	863	1,061	1,924
56	658	668	1,326	148	186	334	853	841	1,694
57	621	628	1,249	160	123	283	774	866	1,640
58	527	531	1,058	133	114	247	705	858	1,563
59	557	579	1,136	155	134	289	661	704	1,365
60	520	644	1,164	196	184	380	634	761	1,395
61	480	656	1,136	200	157	357	631	625	1,256
62	513	654	1,167	197	166	363	491	532	1,023
63	627	782	1,409	170	133	303	417	483	900
64	686	789	1,475	167	140	307	340	473	813

Table 3. Age by Sex Continued

	Born in China			Born in Hong Kong			Other		
	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons
65	675	957	1,632	142	126	268	341	405	746
66	626	794	1,420	115	117	232	318	369	687
67	711	757	1,468	114	98	212	279	349	628
68	730	743	1,473	116	89	205	253	369	622
69	634	650	1,284	91	82	173	283	304	587
70	672	681	1,353	77	89	166	276	274	550
71	649	572	1,221	75	72	147	254	296	550
72	557	543	1,100	67	65	132	202	269	471
73	550	572	1,122	51	64	115	185	241	426
74	430	487	917	49	60	109	141	191	332
75	450	501	951	56	61	117	92	176	268
76	421	459	880	47	43	90	101	153	254
77	335	419	754	48	52	100	107	147	254
78	316	362	678	42	41	83	94	157	251
79	310	369	679	41	66	107	60	107	167

Table 4. Age by Registered Marital Status by Sex -- Persons Aged 15 Years and Over

	Chinese Ancestry						
	Total	Total Males	Total Females	Married Males	Married Female	Separated Males	Separated Females
Total	446,623	209,534	237,089	110,142	124,324	3,272	5,473
15-19	54,005	27,391	26,614	97	132	12	12
20-24	60,583	30,547	30,036	695	1,698	42	92
25-29	41,330	19,569	21,761	4,456	8,586	153	358
30-34	40,133	17,280	22,853	9,749	15,246	291	714
35-39	51,028	23,303	27,725	17,779	21,183	551	983
40-44	50,769	22,705	28,064	18,680	22,061	568	998
45-49	46,432	20,783	25,649	17,764	20,044	550	838
50-54	33,554	15,817	17,737	13,735	13,653	398	569
55-59	18,218	8,954	9,264	7,838	6,969	220	313
60-64	14,936	7,017	7,919	6,205	5,850	157	202
65-69	12,753	5,940	6,813	5,255	4,376	112	168
70-74	9,684	4,718	4,966	3,982	2,528	94	107
75-79	6,377	2,868	3,509	2,211	1,231	71	67
80-84	3,925	1,611	2,314	1,110	522	32	38
85 years and over	2,896	1,031	1,865	586	245	21	14
Overseas visitor	0	0	0	0	0	0	0

Table 4. Age by Registered Marital Status by Sex -- Persons Aged 15 Years and Over

	Born in Australia						
	Total	Total Males	Total Females	Married Males	Married Female	Separated Males	Separated Females
Total	60,570	30,209	30,361	8,287	8,798	536	714
15-19	17,061	8,737	8,324	12	17	0	3
20-24	10,982	5,586	5,396	120	233	11	29
25-29	6,744	3,319	3,425	646	985	41	71
30-34	5,544	2,691	2,853	1,112	1,435	75	107
35-39	4,610	2,239	2,371	1,268	1,411	78	118
40-44	3,817	1,834	1,983	1,164	1,263	79	123
45-49	3,189	1,594	1,595	1,062	1,044	96	103
50-54	2,483	1,268	1,215	850	775	72	60
55-59	1,656	854	802	614	532	33	39
60-64	1,179	587	592	447	380	21	24
65-69	977	450	527	336	299	12	18
70-74	841	414	427	287	222	11	5
75-79	656	311	345	209	117	7	7
80-84	384	160	224	99	47	0	4
85 years and over	447	165	282	61	38	0	3
Overseas visitor	0	0	0	0	0	0	0

Table 4. Age by Registered Marital Status by Sex -- Persons Aged 15 Years and Over

	Born in Taiwan						
	Total	Total Males	Total Females	Married Males	Married Female	Separated Males	Separated Females
Total	20,346	9,095	11,251	3,205	5,194	39	137
15-19	3,462	1,861	1,601	8	3	0	0
20-24	5,007	2,510	2,497	38	83	0	3
25-29	2,632	1,277	1,355	183	340	0	6
30-34	1,251	470	781	246	510	5	18
35-39	1,247	384	863	321	707	6	20
40-44	1,626	510	1,116	467	981	8	20
45-49	2,265	763	1,502	731	1,341	3	40
50-54	1,543	642	901	619	780	8	23
55-59	571	316	255	302	215	3	3
60-64	312	164	148	155	122	3	4
65-69	142	66	76	57	56	3	0
70-74	131	69	62	52	36	0	0
75-79	85	37	48	14	15	0	0
80-84	41	12	29	6	5	0	0
85 years and over	31	14	17	6	0	0	0
Overseas visitor	0	0	0	0	0	0	0

Table 4. Age by Registered Marital Status by Sex -- Persons Aged 15 Years and Over

	Born in China						
	Total	Total Males	Total Females	Married Males	Married Female	Separated Males	Separated Females
Total	134,722	62,460	72,262	43,804	45,801	1,285	2,007
15-19	10,934	5,607	5,327	49	62	3	5
20-24	6,619	3,223	3,396	133	428	6	14
25-29	7,526	2,808	4,718	1,035	2,867	18	85
30-34	13,133	4,911	8,222	3,508	6,395	87	274
35-39	21,995	10,315	11,680	8,605	9,369	255	468
40-44	18,069	8,610	9,459	7,310	7,464	237	393
45-49	13,489	6,705	6,784	5,764	5,224	206	249
50-54	9,116	4,678	4,438	4,081	3,504	127	128
55-59	6,195	3,097	3,098	2,677	2,411	99	101
60-64	6,351	2,826	3,525	2,498	2,710	64	73
65-69	7,277	3,376	3,901	3,054	2,573	53	96
70-74	5,713	2,858	2,855	2,475	1,518	56	63
75-79	3,942	1,832	2,110	1,493	799	45	30
80-84	2,491	1,000	1,491	733	337	18	22
85 years and over	1,872	614	1,258	389	140	11	6
Overseas visitor	0	0	0	0	0	0	0

Table 4. Age by Registered Marital Status by Sex -- Persons Aged 15 Years and Over

	Born in Hong Kong						
	Total	Total Males	Total Females	Married Males	Married Female	Separated Males	Separated Females
Total	60,944	29,337	31,607	14,022	16,148	274	474
15-19	8,204	4,263	3,941	8	12	3	0
20-24	11,055	5,948	5,107	72	113	7	9
25-29	5,111	2,628	2,483	443	598	14	21
30-34	3,865	1,744	2,121	895	1,266	15	53
35-39	5,606	2,384	3,222	1,801	2,539	46	71
40-44	7,892	3,367	4,525	2,943	3,847	44	91
45-49	7,705	3,389	4,316	3,054	3,567	44	94
50-54	5,413	2,491	2,922	2,242	2,346	47	70
55-59	1,612	833	779	740	599	15	20
60-64	1,710	930	780	816	596	19	18
65-69	1,090	578	512	505	343	7	10
70-74	669	319	350	233	168	9	7
75-79	497	234	263	135	93	4	3
80-84	322	155	167	91	42	0	3
85 years and over	193	74	119	44	19	0	4
Overseas visitor	0	0	0	0	0	0	0

Table 4. Age by Registered Marital Status by Sex -- Persons Aged 15 Years and Over

	Other						
	Total	Total Males	Total Females	Married Males	Married Female	Separated Males	Separated Females
Total	170,041	78,433	91,608	40,824	48,383	1,138	2,141
15-19	14,344	6,923	7,421	20	38	6	4
20-24	26,920	13,280	13,640	332	841	18	37
25-29	19,317	9,537	9,780	2,149	3,796	80	175
30-34	16,340	7,464	8,876	3,988	5,640	109	262
35-39	17,570	7,981	9,589	5,784	7,157	166	306
40-44	19,365	8,384	10,981	6,796	8,506	200	371
45-49	19,784	8,332	11,452	7,153	8,868	201	352
50-54	14,999	6,738	8,261	5,943	6,248	144	288
55-59	8,184	3,854	4,330	3,505	3,212	70	150
60-64	5,384	2,510	2,874	2,289	2,042	50	83
65-69	3,267	1,470	1,797	1,303	1,105	37	44
70-74	2,330	1,058	1,272	935	584	18	32
75-79	1,197	454	743	360	207	15	27
80-84	687	284	403	181	91	14	9
85 years and over	353	164	189	86	48	10	1
Overseas visitor	0	0	0	0	0	0	0

Table 4. Age by Registered Marital Status by Sex -- Persons Aged 15 Years and Over Continued

	Chinese Ancestry					
	Divorced Males	Divorced Females	Widowed Males	Widowed Females	Never married Males	Never married Female
Total	6,678	11,988	1,992	12,395	87,450	82,909
15-19	11	15	13	16	27,258	26,439
20-24	20	42	22	20	29,768	28,184
25-29	201	403	10	32	14,749	12,382
30-34	571	1,224	32	66	6,637	5,603
35-39	1,117	2,055	40	145	3,816	3,359
40-44	1,329	2,432	56	299	2,072	2,274
45-49	1,228	2,375	86	500	1,155	1,892
50-54	886	1,551	104	763	694	1,201
55-59	494	765	82	704	320	513
60-64	333	472	128	1,106	194	289
65-69	211	329	193	1,758	169	182
70-74	152	163	326	2,003	164	165
75-79	71	87	296	1,948	219	176
80-84	34	39	300	1,576	135	139
85 years and over	20	36	304	1,459	100	111
Overseas visitor	0	0	0	0	0	0

Table 4. Age by Registered Marital Status by Sex -- Persons Aged 15 Years and Over Continued

	Born in Australia					
	Divorced Males	Divorced Females	Widowed Males	Widowed Females	Never married Males	Never married Female
Total	1,093	1,521	278	1,019	20,015	18,309
15-19	3	5	3	3	8,719	8,296
20-24	3	14	6	5	5,446	5,115
25-29	37	62	4	4	2,591	2,303
30-34	90	154	6	10	1,408	1,147
35-39	152	228	3	12	738	602
40-44	177	263	4	21	410	313
45-49	187	233	17	28	232	187
50-54	189	233	16	56	141	91
55-59	107	127	14	48	86	56
60-64	59	81	17	65	43	42
65-69	32	48	19	129	51	33
70-74	24	37	43	137	49	26
75-79	19	15	43	181	33	25
80-84	5	11	33	137	23	25
85 years and over	9	10	50	183	45	48
Overseas visitor	0	0	0	0	0	0

Table 4. Age by Registered Marital Status by Sex -- Persons Aged 15 Years and Over Continued

	Born in Taiwan					
	Divorced Males	Divorced Females	Widowed Males	Widowed Females	Never married Males	Never married Female
Total	65	254	28	170	5,758	5,496
15-19	0	0	0	3	1,853	1,595
20-24	3	0	0	3	2,469	2,408
25-29	0	5	0	0	1,094	1,004
30-34	7	21	0	0	212	232
35-39	8	36	0	3	49	97
40-44	14	56	3	11	18	48
45-49	17	72	5	21	7	28
50-54	8	43	0	32	7	23
55-59	5	10	0	13	6	14
60-64	3	5	0	13	3	4
65-69	0	3	3	17	3	0
70-74	0	3	6	13	11	10
75-79	0	0	3	15	20	18
80-84	0	0	3	16	3	8
85 years and over	0	0	5	10	3	7
Overseas visitor	0	0	0	0	0	0

Table 4. Age by Registered Marital Status by Sex -- Persons Aged 15 Years and Over Continued

	Born in China					
	Divorced Males	Divorced Females	Widowed Males	Widowed Females	Never married Males	Never married Female
Total	2,811	5,297	1,022	6,502	13,538	12,655
15-19	4	7	3	9	5,548	5,244
20-24	5	8	0	6	3,079	2,940
25-29	47	149	0	10	1,708	1,607
30-34	199	602	9	21	1,108	930
35-39	525	1,073	13	57	917	713
40-44	625	1,090	21	92	417	420
45-49	488	933	28	98	219	280
50-54	293	491	32	155	145	160
55-59	207	292	24	217	90	77
60-64	137	232	56	459	71	51
65-69	116	206	99	970	54	56
70-74	91	104	187	1,121	49	49
75-79	43	57	177	1,172	74	52
80-84	26	30	179	1,063	44	39
85 years and over	5	23	194	1,052	15	37
Overseas visitor	0	0	0	0	0	0

Table 4. Age by Registered Marital Status by Sex -- Persons Aged 15 Years and Over Continued

	Born in Hong Kong					
	Divorced Males	Divorced Females	Widowed Males	Widowed Females	Never married Males	Never married Female
Total	657	1,201	179	853	14,205	12,931
15-19	0	0	3	3	4,249	3,926
20-24	3	0	4	0	5,862	4,985
25-29	25	24	3	3	2,143	1,837
30-34	41	75	4	3	789	724
35-39	83	139	6	8	448	465
40-44	118	255	9	30	253	302
45-49	143	327	11	64	137	264
50-54	110	205	10	100	82	201
55-59	40	65	6	50	32	45
60-64	48	44	17	83	30	39
65-69	18	33	19	98	29	28
70-74	23	20	21	123	33	32
75-79	5	9	28	118	62	40
80-84	0	5	20	85	44	32
85 years and over	0	0	18	85	12	11
Overseas visitor	0	0	0	0	0	0

Table 4. Age by Registered Marital Status by Sex -- Persons Aged 15 Years and Over Continued

	Other					
	Divorced Males	Divorced Females	Widowed Males	Widowed Females	Never married Males	Never married Female
Total	2,052	3,715	485	3,851	33,934	33,518
15-19	4	3	4	(2)	6,889	7,378
20-24	6	20	12	6	12,912	12,736
25-29	92	163	3	15	7,213	5,631
30-34	234	372	13	32	3,120	2,570
35-39	349	579	18	65	1,664	1,482
40-44	395	768	19	145	974	1,191
45-49	393	810	25	289	560	1,133
50-54	286	579	46	420	319	726
55-59	135	271	38	376	106	321
60-64	86	110	38	486	47	153
65-69	45	39	53	544	32	65
70-74	14	(1)	69	609	22	48
75-79	4	6	45	462	30	41
80-84	3	(7)	65	275	21	35
85 years and over	6	3	37	129	25	8
Overseas visitor	0	0	0	0	0	0

Table 5. Ancestry by Birthplace of Parents

	Born in Taiwan					
	Both parents born in Australia:	Father only born overseas	Mother only born overseas	Both parents born overseas	Birthplace not stated(b)	Total Responses(f)
Total Responses(f)	67	49	114	22,196	484	22,910
Oceania: Total	14	11	33	43	3	104
Australia	14	11	33	33	3	94
Other Australian						
Peoples(c)	0	0	0	7	0	7
Maori	0	0	0	0	0	0
New Zealander	0	0	0	0	0	0
Other Oceanian(d)	0	0	0	3	0	3
North-West						
European:Total	18	14	24	80	0	136
English	8	8	15	53	0	84
Scottish	0	0	0	0	0	0
Irish	7	3	9	6	0	25
Dutch	0	0	0	5	0	5
German	3	3	0	8	0	14
Other North-West						
European(d)	0	0	0	8	0	8
Southern and Eastern						
European: Total	0	3	4	36	0	43
Italian	0	0	4	3	0	7
Maltese	0	0	0	0	0	0
Croatian	0	0	0	0	0	0
Greek	0	3	0	25	0	28
Macedonian	0	0	0	0	0	0
Serbian	0	0	0	0	0	0
Polish	0	0	0	5	0	5
Russian	0	0	0	0	0	0
Other Southern and Eastern European(d)	0	0	0	3	0	3
North African and Middle Eastern:Total	0	0	0	10	0	10
Lebanese	0	0	0	3	0	3
Turkish	0	0	0	0	0	0
Other North African and Middle Eastern(d)	0	0	0	7	0	7
South-East Asian:Total	0	0	0	23	0	23
Vietnamese	0	0	0	7	0	7
Filipino	0	0	0	4	0	4
Indonesian	0	0	0	3	0	3
Other South-East Asian(d)	0	0	0	9	0	9
North-East Asian: Total	31	21	53	21,710	430	22,245
Chinese	15	15	46	18,140	355	18,571
Other North-East Asian(d)	16	6	7	3,570	75	3,674
Southern and Central Asian: Total	0	0	0	0	0	0
Indian	0	0	0	0	0	0
Other Southern and Central Asian(d)	0	0	0	0	0	0

Table 5. Ancestry by Birthplace of Parents

	Born in Taiwan					Total Responses(f)
	Both parents born in Australia:	Father only born overseas	Mother only born overseas	Both parents born overseas	Birthplace not stated(b)	
People of the Americas(e)	0	0	0	6	0	6
Sub-Saharan African	0	0	0	5	0	5
Not stated	4	0	0	283	51	338
Total Persons(f)	57	35	71	21,774	481	22,418

Table 5. Ancestry by Birthplace of Parents Continued

	Born in China					
	Both parents born in Australia:	Father only born overseas	Mother only born overseas	Both parents born overseas	Birthplace not stated(b)	Total Responses(f)
Total Responses(f)	139	212	337	140,214	3,937	144,839
Oceania: Total	44	34	68	251	19	416
Australia	44	34	68	234	19	399
Other Australian						
Peoples(c)	0	0	0	3	0	3
Maori	0	0	0	0	0	0
New Zealander	0	0	0	11	0	11
Other Oceanian(d)	0	0	0	3	0	3
North-West						
European:Total	48	60	74	1,355	21	1,558
English	33	39	48	854	12	986
Scottish	0	5	7	75	0	87
Irish	8	5	13	59	3	88
Dutch	3	3	0	14	0	20
German	4	3	3	182	3	195
Other North-West						
European(d)	0	5	3	171	3	182
Southern and Eastern						
European:	3	7	6	5,679	118	5,813
Italian	0	0	0	38	0	38
Maltese	0	0	0	7	0	7
Croatian	0	0	0	0	0	0
Greek	0	0	3	179	10	192
Macedonian	0	0	0	0	0	0
Serbian	0	0	0	4	0	4
Polish	0	0	0	151	3	154
Russian	3	7	3	4,996	102	5,111
Other Southern and Eastern European(d)	0	0	0	304	3	307
North African and Middle Eastern:Total	0	0	0	97	3	100
Lebanese	0	0	0	0	0	0
Turkish	0	0	0	14	3	17
Other North African and Middle Eastern(d)	0	0	0	83	0	83
South-East Asian:Total	0	0	0	93	5	98
Vietnamese	0	0	0	55	5	60
Filipino	0	0	0	5	0	5
Indonesian	0	0	0	7	0	7
Other South-East Asian(d)	0	0	0	26	0	26
North-East Asian: Total	41	104	177	130,205	3,233	133,760
Chinese	41	104	177	129,874	3,216	133,412
Other North-East Asian(d)	0	0	0	331	17	348
Southern and Central Asian: Total	0	0	0	157	11	168
Indian	0	0	0	11	0	11
Other Southern and Central Asian(d)	0	0	0	146	11	157

Table 5. Ancestry by Birthplace of Parents Continued

	Born in China					
	Both parents born in Australia:	Father only born overseas	Mother only born overseas	Both parents born overseas	Birthplace not stated(b)	Total Responses(f)
People of the Americas(e)	0	3	5	32	0	40
Sub-Saharan African	0	0	0	26	0	26
Not stated	3	4	7	2,319	527	2,860
Total Persons(f)	113	169	265	138,352	3,881	142,780

Table 5. Ancestry by Birthplace of Parents Continued

	Born in Hong Kong					
	Both parents born in Australia:	Father only born overseas	Mother only born overseas	Both parents born overseas	Birthplace not stated(b)	Total Responses(f)
Total Responses(f)	1,349	951	1,167	64,969	1,256	69,692
Oceania: Total	614	294	432	219	18	1,577
Australia	614	287	421	163	18	1,503
Other Australian						
Peoples(c)	0	0	0	0	0	0
Maori	0	0	0	3	0	3
New Zealander	0	7	8	49	0	64
Other Oceanian(d)	0	0	3	4	0	7
North-West						
European:Total	595	412	328	2,544	49	3,928
English	338	279	207	1,722	42	2,588
Scottish	25	29	12	208	0	274
Irish	189	69	77	233	4	572
Dutch	3	10	9	69	0	91
German	29	10	17	118	0	174
Other North-West						
European(d)	11	15	6	194	3	229
Southern and Eastern						
European:	29	15	33	641	7	725
Italian	15	4	15	38	0	72
Maltese	0	0	0	8	0	8
Croatian	0	0	0	0	0	0
Greek	6	0	4	56	4	70
Macedonian	0	0	0	3	0	3
Serbian	0	0	0	5	0	5
Polish	5	3	0	7	0	15
Russian	0	4	5	112	3	124
Other Southern and Eastern European(d)	3	4	9	412	0	428
North African and Middle Eastern:Total	3	0	0	14	0	17
Lebanese	0	0	0	0	0	0
Turkish	0	0	0	0	0	0
Other North African and Middle Eastern(d)	3	0	0	14	0	17
South-East Asian:Total	0	8	28	987	60	1,083
Vietnamese	0	0	0	839	57	896
Filipino	0	8	22	80	0	110
Indonesian	0	0	0	17	0	17
Other South-East Asian(d)	0	0	6	51	3	60
North-East Asian: Total	87	189	313	59,427	999	61,015
Chinese	87	186	290	59,355	999	60,917
Other North-East Asian(d)	0	3	23	72	0	98
Southern and Central Asian: Total	0	3	9	220	7	239
Indian	0	3	5	126	0	134
Other Southern and Central Asian(d)	0	0	4	94	7	105

Table 5. Ancestry by Birthplace of Parents Continued

	Born in Hong Kong					
	Both parents born in Australia:	Father only born overseas	Mother only born overseas	Both parents born overseas	Birthplace not stated(b)	Total Responses(f)
People of the Americas(e)	3	6	10	59	3	81
Sub-Saharan African	0	3	3	16	0	22
Not stated	18	21	11	842	113	1,005
Total Persons(f)	1,045	613	760	63,481	1,223	67,122

Table 6. Language Spoken at Home by Sex

	Chinese Ancestry			Born in Australia			Born in Taiwan		
	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons
Total	266,278	290,275	556,553	72,363	69,946	142,309	10,155	12,262	22,417
Speaks English only	53,389	58,202	111,591	34,403	34,147	68,550	283	547	830
Arabic (including Lebanese)	148	80	228	60	27	87	3	0	3
Australian Indigenous Languages	55	53	108	47	48	95	0	0	0
Chinese Languages: Total	181,534	197,713	379,247	30,804	28,953	59,757	9,767	11,585	21,352
Chinese Languages: Cantonese	103,446	112,472	215,918	20,996	19,508	40,504	248	336	584
Chinese Languages: Mandarin	62,190	67,745	129,935	7,116	6,790	13,906	8,947	10,623	19,570
Chinese Languages: Other	15,898	17,496	33,394	2,692	2,655	5,347	572	626	1,198
Croatian	13	16	29	8	5	13	0	0	0
French	427	449	876	58	77	135	3	6	9
German	83	114	197	36	50	86	3	5	8
Greek	135	135	270	56	59	115	0	0	0
Hindi	29	35	64	4	3	7	0	0	0
Hungarian	4	10	14	3	6	9	0	0	0
Indonesian	8,643	9,916	18,559	563	574	1,137	3	0	3
Italian	228	234	462	108	110	218	0	3	3
Japanese	196	194	390	56	68	124	16	21	37
Khmer	2,021	2,142	4,163	273	298	571	0	0	0
Korean	101	78	179	22	14	36	3	3	6
Macedonian	3	9	12	0	0	0	0	0	0
Maltese	5	3	8	3	3	6	0	0	0
Netherlandic	53	63	116	6	10	16	0	0	0
Persian	3	0	3	0	0	0	0	0	0
Polish	11	17	28	8	7	15	0	0	0
Portuguese	93	129	222	18	21	39	0	3	3
Russian	95	119	214	35	27	62	0	0	0
Samoan	265	373	638	18	29	47	0	0	0
Serbian	3	3	6	0	0	0	0	0	0
Sinhalese	18	12	30	0	3	3	3	3	6
South Slavic nfd	3	0	3	0	0	0	0	0	0
Spanish	90	117	207	29	17	46	0	0	0
Tagalog (Filipino)	1,029	1,777	2,806	89	116	205	0	0	0
Tamil	34	48	82	4	3	7	0	0	0
Turkish	7	10	17	0	0	0	0	0	0
Vietnamese	9,051	9,218	18,269	1,949	1,948	3,897	3	3	6
Other (a)	4,630	5,249	9,879	1,285	1,135	2,420	19	24	43
Not stated	3,879	3,757	7,636	2418	2188	4606	49	59	108
Overseas visitor	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Speaks other Language									
Total	209,010	228,316	437,326	35,542	33,611	69,153	9,823	11,656	21,479

Table 6. Language Spoken at Home by Sex Continued

	Born in China			Born in Hong Kong			Other		
	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons
Total	66,606	76,175	142,781	32,525	34,594	67,119	84,629	97,298	181,927
Speaks English only	2,612	3,495	6,107	3,321	3,537	6,858	12,770	16,476	29,246
Arabic (including Lebanese)	10	11	21	0	0	0	75	42	117
Australian Indigenous Languages	3	3	6	0	0	0	5	2	7
Chinese Languages: Total	61,441	69,626	131,067	28,368	30,269	58,637	51,154	57,280	108,434
Chinese Languages:									
Cantonese	24,128	28,370	52,498	27,852	29,801	57,653	30,222	34,457	64,679
Chinese Languages:									
Mandarin	32,509	35,981	68,490	290	276	566	13,328	14,075	27,403
Chinese Languages:									
Other	4,804	5,275	10,079	226	192	418	7,604	8,748	16,352
Croatian	0	3	3	0	0	0	5	8	13
French	11	15	26	9	17	26	346	334	680
German	12	19	31	15	23	38	17	17	34
Greek	11	18	29	5	0	5	63	58	121
Hindi	0	3	3	8	9	17	17	20	37
Hungarian	3	0	3	0	0	0	(2)	4	2
Indonesian	13	10	23	7	10	17	8,057	9,322	17,379
Italian	18	25	43	23	14	37	79	82	161
Japanese	26	41	67	27	23	50	71	41	112
Khmer	9	9	18	0	0	0	1,739	1,835	3,574
Korean	22	22	44	6	5	11	48	34	82
Macedonian	0	0	0	0	0	0	3	9	12
Maltese	0	3	3	0	3	3	2	(6)	(4)
Netherlandic	4	3	7	5	6	11	38	44	82
Persian	0	0	0	0	0	0	3	0	3
Polish	12	22	34	0	0	0	(9)	(12)	(21)
Portuguese	0	0	0	15	12	27	60	93	153
Russian	1,447	1,923	3,370	10	16	26	(1,397)	(1,847)	(3,244)
Samoan	0	0	0	0	0	0	247	344	591
Serbian	0	0	0	0	0	0	3	3	6
Sinhalese	0	0	0	4	0	4	11	6	17
South Slavic nfd	0	0	0	0	0	0	3	0	3
Spanish	6	8	14	4	7	11	51	85	136
Tagalog (Filipino)	6	5	11	6	11	17	928	1,645	2,573
Tamil	0	3	3	3	0	3	27	42	69
Turkish	8	7	15	0	0	0	(1)	3	2
Vietnamese	186	159	345	474	491	965	6,439	6,617	13,056
Other (a)	303	370	673	75	61	136	2,948	3,659	6,607
Not stated	443	372	815	140	80	220	829	1,058	1,887
Overseas visitor	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Speaks other Language									
Total	63,551	72,308	135,859	29,064	30,977	60,041	71,030	79,764	150,794

Table 7. Proficiency in Spoken English by Year of Arrival in Australia

	Chinese Ancestry					
	Arrived 2001	Arrived 2000	Arrived 1999	Arrived 1998	Arrived 1997	Arrived 1996
Total	14,153	21,665	20,912	17,795	15,721	18,837
Speaks English only	1,275	1,695	1,416	1,206	997	980
Speaks other language and speaks English:						
Very well or Well	9,200	14,503	14,188	12,105	10,355	11,679
not well or not at all	3,517	5,245	5,144	4,329	4,245	6,039
Not stated(a)	133	196	146	150	115	139
Total	12,850	19,944	19,478	16,584	14,715	17,857
Not stated (b)	28	26	18	5	9	0

	Born in Taiwan					
	Arrived 2001	Arrived 2000	Arrived 1999	Arrived 1998	Arrived 1997	Arrived 1996
Total	957	1,557	1,629	1,447	1,681	1,503
Speaks English only	37	56	53	34	39	34
Speaks other language and speaks English:						
Very well or Well	523	945	1,088	990	1,227	1,144
not well or not at all	386	549	469	407	402	313
Not stated(a)	11	7	16	13	13	12
Total	920	1,501	1,573	1,410	1,642	1,469
Not stated (b)	0	0	3	3	0	0

	Born in China					
	Arrived 2001	Arrived 2000	Arrived 1999	Arrived 1998	Arrived 1997	Arrived 1996
Total	4,506	8,712	8,810	7,005	6,320	9,869
Speaks English only	140	223	162	142	124	167
Speaks other language and speaks English:						
Very well or Well	2,376	5,251	5,252	4,076	3,310	5,018
not well or not at all	1,924	3,119	3,304	2,705	2,816	4,603
Not stated(a)	58	105	82	79	61	81
Total	4,358	8,475	8,638	6,860	6,187	9,702
Not stated (b)	8	14	10	3	9	0

Table 7. Proficiency in Spoken English by Year of Arrival in Australia

	Born in Hong Kong					
	Arrived 2001	Arrived 2000	Arrived 1999	Arrived 1998	Arrived 1997	Arrived 1996
Total	1,239	2,760	2,841	2,417	2,820	3,111
Speaks English only	127	212	253	181	192	215
Speaks other language and speaks English:						
Very well or Well	755	1,733	1,905	1,747	2,114	2,392
not well or not at all	343	791	660	465	495	480
Not stated(a)	10	20	20	24	19	24
Total	1,108	2,544	2,585	2,236	2,628	2,896
Not stated (b)	4	4	3	0	0	0

	Other					
	Arrived 2001	Arrived 2000	Arrived 1999	Arrived 1998	Arrived 1997	Arrived 1996
Total	7,451	8,636	7,632	6,926	4,900	4,354
Speaks English only	971	1,204	948	849	642	564
Speaks other language and speaks English:						
Very well or Well	5,546	6,574	5,943	5,292	3,704	3,125
not well or not at all	864	786	711	752	532	643
Not stated(a)	54	64	28	34	22	22
Total	6,464	7,424	6,682	6,078	4,258	3,790
Not stated (b)	16	8	2	(1)	0	0

Table 7. Proficiency in Spoken English by Year of Arrival in Australia Continued

	Chinese Ancestry				
	Arrived 1991-1995	Arrived 1986-1990	Before 1986	Not stated	Total
Total	66,994	97,234	112,610	16,148	402,069
Speaks English only	4,053	8,686	19,103	1,527	40,938
Speaks other language and speaks English:					
Very well or Well	44,558	64,916	66,820	8,899	257,223
not well or not at all	17,881	22,948	25,943	5,279	100,570
Not stated(a)	480	646	677	316	2,998
Total	62,919	88,510	93,440	14,494	360,791
Not stated (b)	22	38	67	127	340
	Born in Taiwan				
	Arrived 1991-1995	Arrived 1986-1990	Before 1986	Not stated	Total
Total	5,609	5,381	1,394	1,258	22,416
Speaks English only	125	122	272	58	830
Speaks other language and speaks English:					
Very well or Well	4,238	4,113	922	699	15,889
not well or not at all	1,188	1,109	194	432	5,449
Not stated(a)	58	34	6	28	198
Total	5,484	5,256	1,122	1,159	21,536
Not stated (b)	0	3	0	41	50
	Born in China				
	Arrived 1991-1995	Arrived 1986-1990	Before 1986	Not stated	Total
Total	26,831	38,374	25,836	6,515	142,778
Speaks English only	478	912	3,511	248	6,107
Speaks other language and speaks English:					
Very well or Well	15,745	24,208	11,809	2,804	79,849
not well or not at all	10,359	12,934	10,306	2,971	55,041
Not stated(a)	235	305	188	138	1,332
Total	26,339	37,447	22,303	5,913	136,222
Not stated (b)	14	15	22	354	449

Table 7. Proficiency in Spoken English by Year of Arrival in Australia Continued

	Born in Hong Kong				
	Arrived 1991-1995	Arrived 1986-1990	Before 1986	Not stated	Total
Total	14,809	15,190	19,289	2,646	67,122
Speaks English only	683	737	3,930	328	6,858
Speaks other language and speaks English:					
Very well or Well	12,154	12,523	13,142	1,581	50,046
not well or not at all	1,872	1,852	2,123	605	9,686
Not stated(a)	96	73	86	52	424
Total	14,122	14,448	15,351	2,238	60,156
Not stated (b)	4	5	8	80	108

	Other				
	Arrived 1991-1995	Arrived 1986-1990	Before 1986	Not stated	Total
Total	19,745	38,289	66,091	5,729	169,753
Speaks English only	2,767	6,915	11,390	893	27,143
Speaks other language and speaks English:					
Very well or Well	12,421	24,072	40,947	3,815	111,439
not well or not at all	4,462	7,053	13,320	1,271	30,394
Not stated(a)	91	234	397	98	1,044
Total	16,974	31,359	54,664	5,184	142,877
Not stated (b)	4	15	37	(348)	(267)

Table 8. Religious Affiliation by Sex

	Chinese Ancestry			Born in Australia			Born in Taiwan		
	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons
Total	266,277	290,277	556,554	72,367	69,946	142,313	10,154	12,266	22,420
Buddhism	64,819	73,430	138,249	11,349	10,439	21,788	4,339	5,444	9,783
Christianity: Total	80,546	98,155	178,701	29,475	30,607	60,082	1,490	2,164	3,654
Christianity: Anglican	10,456	12,544	23,000	6,229	6,875	13,104	103	170	273
Christianity: Baptist	8,187	10,083	18,270	1,911	1,853	3,764	264	381	645
Christianity: Brethren	117	140	257	28	29	57	3	5	8
Christianity: Catholic	36,007	43,731	79,738	13,346	13,634	26,980	329	489	818
Christianity: Churches of Christ	434	578	1,012	167	210	377	8	7	15
Christianity: Jehovahs Witness	488	656	1,144	229	242	471	11	12	23
Christianity: Latter Day Saints	447	522	969	168	172	340	15	21	36
Christianity:Lutheran	743	814	1,557	254	233	487	27	46	73
Christianity: Oriental Christian	6	22	28	5	8	13	0	0	0
Christianity: Orthodox	911	1,049	1,960	393	343	736	0	0	0
Christianity: Presbyterian and Reformed	4,909	5,599	10,508	1,504	1,418	2,922	202	257	459
Christianity: Salvation Army	235	298	533	128	152	280	3	8	11
Christianity: Seventh-day Adventist	429	556	985	156	197	353	8	9	17
Christianity: Uniting Church	7,004	8,454	15,458	2,386	2,625	5,011	245	323	568
Christianity: Pentecostal	2,862	3,759	6,621	820	931	1,751	54	85	139
Christianity: Other Protestant	1,440	1,736	3,176	300	274	574	43	49	92
Christianity: Other Christian (a)	5,871	7,614	13,485	1,451	1,411	2,862	175	302	477
Hinduism	116	161	277	33	38	71	5	5	10
Islam	962	1,097	2,059	286	242	528	3	8	11
Judaism	110	132	242	63	65	128	3	3	6
Other Religions: Total	1,258	1,418	2,676	309	332	641	111	141	252
Other Religions: Australian Aboriginal Tradition Religions	8	7	15	8	6	14	0	0	0
Other Religions: Other religious group	1,250	1,411	2,661	301	326	627	111	141	252
No Religion (b)	88,276	85,476	173,752	21,014	19,404	40,418	3,328	3,486	6,814
Inadequately described (c)	10,350	9,795	20,145	3,089	2,496	5,585	237	248	485
Not stated	19,840	20,613	40,453	6,749	6,323	13,072	638	767	1,405
Overseas visitor	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Table 8. Religious Affiliation by Sex Continued

	Born in China			Born in Hong Kong			Other		
	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons
Total	66,607	76,172	142,779	32,528	34,593	67,121	84,621	97,300	181,921
Buddhism	11,898	15,881	27,779	3,570	3,978	7,548	33,663	37,688	71,351
Christianity: Total	10,045	14,039	24,084	11,058	13,805	24,863	28,478	37,540	66,018
Christianity: Anglican	1,093	1,542	2,635	1,392	1,645	3,037	1,639	2,312	3,951
Christianity: Baptist	1,650	2,228	3,878	1,933	2,453	4,386	2,429	3,168	5,597
Christianity: Brethren	13	5	18	3	7	10	70	94	164
Christianity: Catholic	2,716	3,921	6,637	5,064	6,271	11,335	14,552	19,416	33,968
Christianity: Churches of Christ	29	45	74	24	33	57	206	283	489
Christianity: Jehovahs Witness	37	75	112	41	44	85	170	283	453
Christianity: Latter Day Saints	47	70	117	49	54	103	168	205	373
Christianity:Lutheran	92	120	212	126	156	282	244	259	503
Christianity: Oriental Christian	3	12	15	0	0	0	(2)	2	0
Christianity: Orthodox	1,762	2,411	4,173	25	25	50	(1,269)	(1,730)	(2,999)
Christianity: Presbyterian and Reformed	465	626	1,091	510	639	1,149	2,228	2,659	4,887
Christianity: Salvation Army	46	56	102	34	36	70	24	46	70
Christianity: Seventh-day Adventist	49	82	131	24	29	53	192	239	431
Christianity: Uniting Church	842	1,070	1,912	485	670	1,155	3,046	3,766	6,812
Christianity: Pentecostal	197	253	450	118	147	265	1,673	2,343	4,016
Christianity: Other Protestant	141	201	342	374	450	824	582	762	1,344
Christianity: Other	863	1,322	2,185	856	1,146	2,002	2,526	3,433	5,959
Hinduism	0	9	9	37	34	71	41	75	116
Islam	219	259	478	56	60	116	398	528	926
Judaism	125	160	285	15	22	37	(96)	(118)	(214)
Other Religions: Total	175	223	398	100	109	209	563	613	1,176
Other Religions: Australian Aboriginal Tradition Religions	0	0	0	0	0	0	0	1	1
Other Religions: Other religious group	175	223	398	100	109	209	563	612	1,175
No Religion (b)	34,660	35,424	70,084	14,159	13,118	27,277	15,115	14,044	29,159
Inadequately described (c)	3,858	4,067	7,925	1,248	1,226	2,474	1,918	1,758	3,676
Not stated	5,627	6,110	11,737	2,285	2,241	4,526	4,541	5,172	9,713
Overseas visitor	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Table 9. Type of Educational Institution Attending (Full-Time/Part-Time) by Sex

	Chinese Ancestry			Born in Australia			Born in Taiwan		
	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons
Total	266,277	290,277	556,554	72,367	69,946	142,313	10,153	12,265	22,418
Pre-school	4,280	3,918	8,198	3,563	3,314	6,877	48	41	89
Infants/Primary: Total	24,320	22,917	47,237	18,332	17,345	35,677	501	485	986
Infants/Primary: Gov	17,308	16,241	33,549	12,801	12,107	24,908	363	346	709
Infants/Primary: Catholic	4,503	4,259	8,762	3,659	3,454	7,113	52	71	123
non-gov	2,509	2,417	4,926	1,872	1,784	3,656	86	68	154
Secondary: Total	26,159	24,834	50,993	10,723	10,233	20,956	1,403	1,200	2,603
Secondary: Gov	15,940	15,179	31,119	6,324	6,122	12,446	747	623	1,370
Secondary: Catholic	4,524	4,207	8,731	2,303	2,139	4,442	186	170	356
gov	5,695	5,448	11,143	2,096	1,972	4,068	470	407	877
institution: Total	9,722	13,106	22,828	1,314	1,205	2,519	656	981	1,637
Education institution: Full-	5,823	6,452	12,275	667	529	1,196	498	592	1,090
Education institution:	3,806	6,552	10,358	638	669	1,307	152	382	534
Education Institution: Not	93	102	195	9	7	16	6	7	13
University or other									
Tertiary Institution: Total	36,721	36,763	73,484	4,965	5,298	10,263	3,216	2,997	6,213
Tertiary Institution: Full-time	31,331	31,001	62,332	4,081	4,309	8,390	2,942	2,704	5,646
Tertiary Institution: Part-time	5,181	5,581	10,762	868	974	1,842	260	276	536
Tertiary Institution: Not Stated	209	181	390	16	15	31	14	17	31
Other Total	3,719	5,225	8,944	372	402	774	273	404	677
Other: Full-time	1,571	1,730	3,301	114	92	206	177	196	373
Other: Part-time	2,105	3,432	5,537	254	306	560	92	202	294
Other: Not stated (a)	43	63	106	4	4	8	4	6	10
Not attending	155,486	177,453	332,939	30,623	29,795	60,418	3,803	5,860	9,663
Not Stated (b)	5,870	6,061	11,931	2,475	2,354	4,829	253	297	550
Overseas Visitors	0	0	0	0	0	0	0	0	0

**Table 9. Type of Educational Institution Attending (Full-Time/Part-Time) by Sex
Continued**

	Born in China			Born in Hong Kong			Other		
	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons
Total	66,617	76,163	142,780	32,533	34,589	67,122	84,607	97,314	181,921
Pre-school	111	105	216	116	107	223	442	351	793
Infants/Primary: Total	1,561	1,412	2,973	1,551	1,430	2,981	2,375	2,245	4,620
Infants/Primary: Gov	1,361	1,236	2,597	1,087	968	2,055	1,696	1,584	3,280
Infants/Primary: Catholic	131	115	246	207	181	388	454	438	892
non-gov	69	61	130	257	281	538	225	223	448
Secondary: Total	5,623	5,445	11,068	3,496	3,275	6,771	4,914	4,681	9,595
Secondary: Gov	3,984	3,880	7,864	1,935	1,799	3,734	2,950	2,755	5,705
Secondary: Catholic	604	553	1,157	545	502	1,047	886	843	1,729
gov	1,035	1,012	2,047	1,016	974	1,990	1,078	1,083	2,161
institution: Total	2,972	5,388	8,360	1,582	1,809	3,391	3,198	3,723	6,921
Education institution: Full-	1,554	2,485	4,039	1,104	958	2,062	2,000	1,888	3,888
Education institution:	1,387	2,862	4,249	463	840	1,303	1,166	1,799	2,965
Education Institution: Not	31	41	72	15	11	26	32	36	68
University or other									
Tertiary Institution: Total	6,123	6,537	12,660	7,250	6,572	13,822	15,167	15,359	30,526
Tertiary Institution: Full-time	4,820	5,111	9,931	6,144	5,482	11,626	13,344	13,395	26,739
Tertiary Institution: Part-time	1,229	1,369	2,598	1,077	1,061	2,138	1,747	1,901	3,648
Tertiary Institution: Not Stated	74	57	131	29	29	58	76	63	139
Other Total	1,361	2,155	3,516	451	580	1,031	1,262	1,684	2,946
Other: Full-time	584	667	1,251	199	194	393	497	581	1,078
Other: Part-time	755	1,461	2,216	248	382	630	756	1,081	1,837
Other: Not stated (a)	22	27	49	4	4	8	9	22	31
Not attending	47,162	53,372	100,534	17,579	20,391	37,970	56,319	68,035	124,354
Not Stated (b)	1,704	1,749	3,453	508	425	933	930	1,236	2,166
Overseas Visitors	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Table 10. Weekly Individual Income by Age by Sex

	Chinese Ancestry - Male								
	15-19	20-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75+	Total
Total	27,391	30,547	36,849	46,008	36,600	15,971	10,658	5,510	209,534
Neg/Nil	13,210	7,537	3,360	1,966	1,678	1,265	1,441	620	31,077
\$1 - \$39	1,888	751	238	223	230	172	124	52	3,678
\$40 - \$79	2,662	1,238	286	248	281	234	185	107	5,241
\$80 - \$119	2,418	2,449	625	492	574	438	424	203	7,623
\$120 - \$159	1,081	1,760	1,154	1,451	1,243	1,352	1,860	859	10,760
\$160 - \$199	818	1,903	1,428	1,804	1,825	2,039	2,889	1,631	14,337
\$200 - \$299	1,111	3,254	2,251	3,009	2,449	1,234	1,109	805	15,222
\$300 - \$399	698	2,359	2,528	4,124	3,237	1,237	534	267	14,984
\$400 - \$499	426	1,932	3,240	4,980	3,823	1,218	394	169	16,182
\$500 - \$599	259	1,869	3,502	4,851	3,879	1,297	296	117	16,070
\$600 - \$699	99	1,188	2,801	3,917	2,886	917	199	73	12,080
\$700 - \$799	44	987	2,723	3,392	2,367	730	157	40	10,440
\$800 - \$999	77	1,120	4,055	4,655	3,322	966	187	67	14,449
\$1,000 - \$1,499	69	712	4,842	5,625	4,519	1,321	207	63	17,358
\$1,500 or more	58	228	2,735	4,100	3,265	1,061	217	74	11,738
Not stated	2,473	1,260	1,081	1,171	1,022	490	435	363	8,295
Overseas visitor	0	0	0	0	0	0	0	0	0

	Born in Australia - Male								
	15-19	20-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75+	Total
Total	8,739	5,585	6,010	4,073	2,862	1,441	865	639	30,214
Neg/Nil	3,682	618	167	93	67	44	14	20	4,705
\$1 - \$39	800	153	24	13	17	9	3	4	1,023
\$40 - \$79	1,081	267	28	17	9	16	8	7	1,433
\$80 - \$119	925	499	65	37	34	17	18	9	1,604
\$120 - \$159	409	373	156	94	70	78	68	35	1,283
\$160 - \$199	258	416	239	144	129	126	188	144	1,644
\$200 - \$299	319	489	294	202	167	130	183	150	1,934
\$300 - \$399	221	428	270	205	124	125	109	74	1,556
\$400 - \$499	118	440	391	288	215	120	58	42	1,672
\$500 - \$599	52	461	567	330	282	152	42	28	1,914
\$600 - \$699	24	360	508	302	222	105	30	20	1,571
\$700 - \$799	15	306	570	318	233	99	18	9	1,568
\$800 - \$999	13	355	869	498	339	113	30	16	2,233
\$1,000 - \$1,499	7	182	1,032	770	505	148	35	12	2,691
\$1,500 or more	8	58	656	633	356	109	22	10	1,852
Not stated	807	180	174	129	93	50	39	59	1,531
Overseas visitor	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Table 10. Weekly Individual Income by Age by Sex

	Born in Taiwan - Male								
	15-19	20-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75+	Total
Total	1,862	2,511	1,749	893	1,407	475	129	62	9,088
Neg/Nil	1,146	1,003	441	104	176	98	35	24	3,027
\$1 - \$39	115	76	31	17	25	25	5	3	297
\$40 - \$79	101	129	35	10	42	16	6	3	342
\$80 - \$119	108	198	49	27	72	33	12	3	502
\$120 - \$159	36	115	71	40	68	25	8	3	366
\$160 - \$199	29	106	50	32	58	29	14	4	322
\$200 - \$299	57	179	121	72	132	52	15	5	633
\$300 - \$399	26	147	117	82	142	46	5	3	568
\$400 - \$499	24	117	123	102	132	25	5	4	532
\$500 - \$599	15	120	130	102	130	27	4	4	532
\$600 - \$699	5	51	83	49	86	11	5	0	290
\$700 - \$799	3	46	94	35	54	15	0	0	247
\$800 - \$999	7	54	116	50	69	16	0	0	312
\$1,000 - \$1,499	4	39	173	72	87	17	3	0	395
\$1,500 or more	0	10	63	57	66	14	0	0	210
Not stated	186	121	52	42	68	26	12	6	513
Overseas visitor	0	0	0	0	0	0	0	0	0

	Born in China - Male								
	15-19	20-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75+	Total
Total	5,607	3,225	7,719	18,925	11,383	5,923	6,234	3,446	62,462
Neg/Nil	3,131	1,074	1,039	967	540	584	1,079	383	8,797
\$1 - \$39	259	156	59	98	61	55	88	34	810
\$40 - \$79	438	127	68	111	80	88	103	72	1,087
\$80 - \$119	381	279	150	243	171	171	258	130	1,783
\$120 - \$159	168	173	296	674	388	578	1,252	605	4,134
\$160 - \$199	123	193	314	739	581	855	1,685	1,056	5,546
\$200 - \$299	154	246	566	1,547	1,000	523	538	502	5,076
\$300 - \$399	98	201	771	2,122	1,418	487	247	139	5,483
\$400 - \$499	80	157	819	2,381	1,480	424	195	96	5,632
\$500 - \$599	44	146	776	2,193	1,376	454	130	56	5,175
\$600 - \$699	26	79	539	1,631	914	280	87	45	3,601
\$700 - \$799	6	71	472	1,378	718	255	67	25	2,992
\$800 - \$999	21	51	652	1,826	825	275	71	24	3,745
\$1,000 - \$1,499	12	31	616	1,761	920	385	74	38	3,837
\$1,500 or more	9	18	223	583	464	272	85	39	1,693
Not stated	657	223	359	671	447	237	275	202	3,071
Overseas visitor	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Table 10. Weekly Individual Income by Age by Sex

	Born in Hong Kong - Male								
	15-19	20-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75+	Total
Total	4,263	5,946	4,371	5,751	5,880	1,763	897	466	29,337
Neg/Nil	2,364	2,008	478	233	252	129	106	68	5,638
\$1 - \$39	267	127	29	35	33	14	8	6	519
\$40 - \$79	331	216	47	28	49	27	26	9	733
\$80 - \$119	341	447	88	55	105	56	27	16	1,135
\$120 - \$159	121	286	111	100	101	81	64	38	902
\$160 - \$199	132	261	124	114	154	124	143	88	1,140
\$200 - \$299	163	574	229	246	329	130	97	73	1,841
\$300 - \$399	113	442	235	423	499	154	73	24	1,963
\$400 - \$499	47	314	316	474	562	153	66	23	1,955
\$500 - \$599	39	279	312	428	556	153	52	23	1,842
\$600 - \$699	10	214	281	425	435	116	38	11	1,530
\$700 - \$799	10	161	316	437	383	86	34	6	1,433
\$800 - \$999	9	203	487	606	584	142	34	12	2,077
\$1,000 - \$1,499	14	135	721	1,032	901	209	41	15	3,068
\$1,500 or more	12	45	491	1,025	814	145	58	18	2,608
Not stated	290	234	106	90	123	44	30	36	953
Overseas visitor	0	0	0	0	0	0	0	0	0

	Other - Male								
	15-19	20-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75+	Total
Total	6,920	13,280	17,000	16,366	15,068	6,369	2,533	897	78,433
Neg/Nil	2,887	2,834	1,235	569	643	410	207	125	8,910
\$1 - \$39	447	239	95	60	94	69	20	5	1,029
\$40 - \$79	711	499	108	82	101	87	42	16	1,646
\$80 - \$119	663	1,026	273	130	192	161	109	45	2,599
\$120 - \$159	347	813	520	543	616	590	468	178	4,075
\$160 - \$199	276	927	701	775	903	905	859	339	5,685
\$200 - \$299	418	1,766	1,041	942	821	399	276	75	5,738
\$300 - \$399	240	1,141	1,135	1,292	1,054	425	100	27	5,414
\$400 - \$499	157	904	1,591	1,735	1,434	496	70	4	6,391
\$500 - \$599	109	863	1,717	1,798	1,535	511	68	6	6,607
\$600 - \$699	34	484	1,390	1,510	1,229	405	39	(3)	5,088
\$700 - \$799	10	403	1,271	1,224	979	275	38	0	4,200
\$800 - \$999	27	457	1,931	1,675	1,505	420	52	15	6,082
\$1,000 - \$1,499	32	325	2,300	1,990	2,106	562	54	(2)	7,367
\$1,500 or more	29	97	1,302	1,802	1,565	521	52	7	5,375
Not stated	533	502	390	239	291	133	79	60	2,227
Overseas visitor	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Table 10. Weekly Individual Income by Age by Sex Continued

	Chinese Ancestry - Female								
	15-19	20-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75+	Total
Total	26,614	30,036	44,614	55,789	43,386	17,183	11,779	7,688	237,089
Neg/Nil	11,701	6,671	6,588	7,024	5,556	2,577	1,942	917	42,976
\$1 - \$39	1,979	681	715	1,248	795	259	160	61	5,898
\$40 - \$79	3,017	1,300	1,113	1,803	1,065	364	212	94	8,968
\$80 - \$119	2,608	2,517	1,522	2,211	1,525	658	465	217	11,723
\$120 - \$159	1,227	1,882	1,982	2,932	2,327	2,069	1,717	798	14,934
\$160 - \$199	893	1,913	2,049	3,393	3,343	3,345	3,190	1,993	20,119
\$200 - \$299	1,322	3,458	3,415	5,368	3,883	1,808	2,049	2,204	23,507
\$300 - \$399	682	2,360	3,460	5,576	3,995	1,128	502	324	18,027
\$400 - \$499	381	1,934	3,628	5,629	4,498	1,021	290	197	17,578
\$500 - \$599	239	1,932	3,699	4,521	3,722	820	186	95	15,214
\$600 - \$699	91	1,482	3,263	3,273	2,519	562	97	52	11,339
\$700 - \$799	53	1,056	2,815	2,632	2,144	434	83	29	9,246
\$800 - \$999	44	993	3,748	3,318	2,860	631	104	58	11,756
\$1,000 - \$1,499	58	550	3,711	3,128	2,625	552	91	43	10,758
\$1,500 or more	48	129	1,487	1,698	1,052	251	67	49	4,781
Not stated	2,271	1,178	1,419	2,035	1,477	704	624	557	10,265
Overseas visitor	0	0	0	0	0	0	0	0	0

	Born in Australia - Female								
	15-20	20-25	25-35	35-45	45-55	55-65	65-75	76+	Total
Total	8,323	5,396	6,278	4,354	2,810	1,394	954	850	30,359
Neg/Nil	3,111	421	256	214	184	110	21	22	4,339
\$1 - \$39	845	120	72	84	37	18	3	3	1,182
\$40 - \$79	1,241	236	149	132	51	27	16	12	1,864
\$80 - \$119	950	473	140	156	76	42	24	16	1,877
\$120 - \$159	466	397	157	175	123	98	55	40	1,511
\$160 - \$199	296	382	222	228	211	192	224	134	1,889
\$200 - \$299	369	605	440	467	301	237	282	350	3,051
\$300 - \$399	194	498	598	513	253	121	101	75	2,353
\$400 - \$499	70	487	516	427	283	119	47	36	1,985
\$500 - \$599	49	475	569	366	256	107	42	17	1,881
\$600 - \$699	17	428	539	297	202	64	19	7	1,573
\$700 - \$799	3	314	514	231	178	58	10	6	1,314
\$800 - \$999	3	262	807	331	233	79	15	17	1,747
\$1,000 - \$1,499	6	121	777	373	247	45	14	6	1,589
\$1,500 or more	5	18	362	213	84	23	8	6	719
Not stated	698	159	160	147	91	54	73	103	1,485
Overseas visitor	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Table 10. Weekly Individual Income by Age by Sex Continued

	Born in Taiwan - Female								
	15-19	20-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75+	Total
Total	1,596	2,498	2,137	1,979	2,403	403	141	100	11,257
Neg/Nil	928	932	615	497	665	128	50	34	3,849
\$1 - \$39	104	84	45	72	59	14	6	0	384
\$40 - \$79	112	137	42	76	102	12	5	4	490
\$80 - \$119	111	166	96	95	149	26	12	5	660
\$120 - \$159	48	122	102	89	114	21	13	4	513
\$160 - \$199	30	121	71	93	135	34	16	12	512
\$200 - \$299	64	217	137	172	217	55	17	13	892
\$300 - \$399	23	144	138	166	196	30	3	5	705
\$400 - \$499	12	118	118	163	170	19	4	0	604
\$500 - \$599	12	104	157	114	136	16	4	3	546
\$600 - \$699	5	77	128	85	78	5	3	0	381
\$700 - \$799	0	47	100	70	73	7	4	3	304
\$800 - \$999	3	52	146	76	69	4	0	3	353
\$1,000 - \$1,499	5	33	119	64	71	9	0	0	301
\$1,500 or more	0	13	37	39	40	4	0	0	133
Not stated	139	131	86	108	129	19	4	14	630
Overseas visitor	0	0	0	0	0	0	0	0	0

	Born in China - Female								
	15-19	20-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75+	Total
Total	5,327	3,396	12,940	21,139	11,222	6,623	6,756	4,859	72,262
Neg/Nil	2,808	1,144	2,887	2,828	1,525	1,259	1,361	576	14,388
\$1 - \$39	291	59	231	406	180	109	95	41	1,412
\$40 - \$79	483	180	373	601	219	133	114	50	2,153
\$80 - \$119	428	341	552	827	412	263	272	132	3,227
\$120 - \$159	172	209	741	1,232	667	937	1,105	508	5,571
\$160 - \$199	136	201	705	1,349	929	1,460	1,784	1,297	7,861
\$200 - \$299	155	270	1,137	2,260	1,190	667	1,006	1,428	8,113
\$300 - \$399	90	195	1,046	2,449	1,285	363	240	188	5,856
\$400 - \$499	65	147	1,062	2,433	1,462	336	154	107	5,766
\$500 - \$599	38	137	991	1,823	996	212	80	56	4,333
\$600 - \$699	24	107	789	1,142	545	145	48	25	2,825
\$700 - \$799	7	64	622	875	389	90	32	22	2,101
\$800 - \$999	10	60	622	1,009	426	116	41	28	2,312
\$1,000 - \$1,499	13	30	493	734	370	144	37	18	1,839
\$1,500 or more	10	14	123	215	167	57	22	28	636
Not stated	597	238	566	956	460	332	365	355	3,869
Overseas visitor	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Table 10. Weekly Individual Income by Age by Sex Continued

	Born in Hong Kong - Female								
	15-19	20-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75+	Total
Total	3,941	5,109	4,603	7,747	7,238	1,559	862	550	31,609
Neg/Nil	2,077	1,569	670	1,213	1,131	238	110	81	7,089
\$1 - \$39	257	162	68	240	178	32	21	9	967
\$40 - \$79	370	211	95	332	195	48	28	5	1,284
\$80 - \$119	342	395	134	358	291	73	36	20	1,649
\$120 - \$159	133	250	124	284	287	104	84	52	1,318
\$160 - \$199	95	259	99	291	344	198	161	103	1,550
\$200 - \$299	145	495	272	615	597	152	130	121	2,527
\$300 - \$399	109	337	246	595	632	145	57	32	2,153
\$400 - \$499	45	264	317	566	671	115	42	23	2,043
\$500 - \$599	29	299	356	522	618	101	38	10	1,973
\$600 - \$699	10	223	384	507	416	76	25	14	1,655
\$700 - \$799	10	184	360	457	394	45	17	7	1,474
\$800 - \$999	7	177	520	591	531	67	23	8	1,924
\$1,000 - \$1,499	10	86	608	610	525	72	23	6	1,940
\$1,500 or more	8	19	256	365	232	48	16	10	954
Not stated	294	179	94	201	196	45	51	49	1,109
Overseas visitor	0	0	0	0	0	0	0	0	0

	Other - Female								
	15-19	20-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75+	Total
Total	7,427	13,637	18,656	20,570	19,713	7,204	3,066	1,329	91,602
Neg/Nil	2,777	2,605	2,160	2,272	2,051	842	400	204	13,311
\$1 - \$39	482	256	299	446	341	86	35	8	1,953
\$40 - \$79	811	536	454	662	498	144	49	23	3,177
\$80 - \$119	777	1,142	600	775	597	254	121	44	4,310
\$120 - \$159	408	904	858	1,152	1,136	909	460	194	6,021
\$160 - \$199	336	950	952	1,432	1,724	1,461	1,005	447	8,307
\$200 - \$299	589	1,871	1,429	1,854	1,578	697	614	292	8,924
\$300 - \$399	266	1,186	1,432	1,853	1,629	469	101	24	6,960
\$400 - \$499	189	918	1,615	2,040	1,912	432	43	31	7,180
\$500 - \$599	111	917	1,626	1,696	1,716	384	22	9	6,481
\$600 - \$699	35	647	1,423	1,242	1,278	272	2	6	4,905
\$700 - \$799	33	447	1,219	999	1,110	234	20	(9)	4,053
\$800 - \$999	21	442	1,653	1,311	1,601	365	25	2	5,420
\$1,000 - \$1,499	24	280	1,714	1,347	1,412	282	17	13	5,089
\$1,500 or more	25	65	709	866	529	119	21	5	2,339
Not stated	543	471	513	623	601	254	131	36	3,172
Overseas visitor	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Table 10. Weekly Individual Income by Age by Sex Continued

	Chinese Ancestry - Persons								
	15-19	20-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75+	Total
Total	54,005	60,583	81,463	101,797	79,986	33,154	22,437	13,198	446,623
Neg/Nil	24,911	14,208	9,948	8,990	7,234	3,842	3,383	1,537	74,053
\$1 - \$39	3,867	1,432	953	1,471	1,025	431	284	113	9,576
\$40 - \$79	5,679	2,538	1,399	2,051	1,346	598	397	201	14,209
\$80 - \$119	5,026	4,966	2,147	2,703	2,099	1,096	889	420	19,346
\$120 - \$159	2,308	3,642	3,136	4,383	3,570	3,421	3,577	1,657	25,694
\$160 - \$199	1,711	3,816	3,477	5,197	5,168	5,384	6,079	3,624	34,456
\$200 - \$299	2,433	6,712	5,666	8,377	6,332	3,042	3,158	3,009	38,729
\$300 - \$399	1,380	4,719	5,988	9,700	7,232	2,365	1,036	591	33,011
\$400 - \$499	807	3,866	6,868	10,609	8,321	2,239	684	366	33,760
\$500 - \$599	498	3,801	7,201	9,372	7,601	2,117	482	212	31,284
\$600 - \$699	190	2,670	6,064	7,190	5,405	1,479	296	125	23,419
\$700 - \$799	97	2,043	5,538	6,024	4,511	1,164	240	69	19,686
\$800 - \$999	121	2,113	7,803	7,973	6,182	1,597	291	125	26,205
\$1,000 - \$1,499	127	1,262	8,553	8,753	7,144	1,873	298	106	28,116
\$1,500 or more	106	357	4,222	5,798	4,317	1,312	284	123	16,519
Not stated	4,744	2,438	2,500	3,206	2,499	1,194	1,059	920	18,560
Overseas visitor	0	0	0	0	0	0	0	0	0

	Born in Australia - Persons								
	15-21	20-26	25-36	35-46	45-56	55-66	65-76	77+	Total
Total	17,062	10,981	12,288	8,427	5,672	2,835	1,819	1,489	60,573
Neg/Nil	6,793	1,039	423	307	251	154	35	42	9,044
\$1 - \$39	1,645	273	96	97	54	27	6	7	2,205
\$40 - \$79	2,322	503	177	149	60	43	24	19	3,297
\$80 - \$119	1,875	972	205	193	110	59	42	25	3,481
\$120 - \$159	875	770	313	269	193	176	123	75	2,794
\$160 - \$199	554	798	461	372	340	318	412	278	3,533
\$200 - \$299	688	1,094	734	669	468	367	465	500	4,985
\$300 - \$399	415	926	868	718	377	246	210	149	3,909
\$400 - \$499	188	927	907	715	498	239	105	78	3,657
\$500 - \$599	101	936	1,136	696	538	259	84	45	3,795
\$600 - \$699	41	788	1,047	599	424	169	49	27	3,144
\$700 - \$799	18	620	1,084	549	411	157	28	15	2,882
\$800 - \$999	16	617	1,676	829	572	192	45	33	3,980
\$1,000 - \$1,499	13	303	1,809	1,143	752	193	49	18	4,280
\$1,500 or more	13	76	1,018	846	440	132	30	16	2,571
Not stated	1,505	339	334	276	184	104	112	162	3,016
Overseas visitor	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Table 10. Weekly Individual Income by Age by Sex Continued

	Born in Taiwan - Persons								
	15-19	20-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75+	Total
Total	3,458	5,009	3,886	2,872	3,810	878	270	162	20,345
Neg/Nil	2,074	1,935	1,056	601	841	226	85	58	6,876
\$1 - \$39	219	160	76	89	84	39	11	3	681
\$40 - \$79	213	266	77	86	144	28	11	7	832
\$80 - \$119	219	364	145	122	221	59	24	8	1,162
\$120 - \$159	84	237	173	129	182	46	21	7	879
\$160 - \$199	59	227	121	125	193	63	30	16	834
\$200 - \$299	121	396	258	244	349	107	32	18	1,525
\$300 - \$399	49	291	255	248	338	76	8	8	1,273
\$400 - \$499	36	235	241	265	302	44	9	4	1,136
\$500 - \$599	27	224	287	216	266	43	8	7	1,078
\$600 - \$699	10	128	211	134	164	16	8	0	671
\$700 - \$799	3	93	194	105	127	22	4	3	551
\$800 - \$999	10	106	262	126	138	20	0	3	665
\$1,000 - \$1,499	9	72	292	136	158	26	3	0	696
\$1,500 or more	0	23	100	96	106	18	0	0	343
Not stated	325	252	138	150	197	45	16	20	1,143
Overseas visitor	0	0	0	0	0	0	0	0	0

	Born in China - Persons								
	15-19	20-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75+	Total
Total	10,934	6,621	20,659	40,064	22,605	12,546	12,990	8,305	134,724
Neg/Nil	5,939	2,218	3,926	3,795	2,065	1,843	2,440	959	23,185
\$1 - \$39	550	215	290	504	241	164	183	75	2,222
\$40 - \$79	921	307	441	712	299	221	217	122	3,240
\$80 - \$119	809	620	702	1,070	583	434	530	262	5,010
\$120 - \$159	340	382	1,037	1,906	1,055	1,515	2,357	1,113	9,705
\$160 - \$199	259	394	1,019	2,088	1,510	2,315	3,469	2,353	13,407
\$200 - \$299	309	516	1,703	3,807	2,190	1,190	1,544	1,930	13,189
\$300 - \$399	188	396	1,817	4,571	2,703	850	487	327	11,339
\$400 - \$499	145	304	1,881	4,814	2,942	760	349	203	11,398
\$500 - \$599	82	283	1,767	4,016	2,372	666	210	112	9,508
\$600 - \$699	50	186	1,328	2,773	1,459	425	135	70	6,426
\$700 - \$799	13	135	1,094	2,253	1,107	345	99	47	5,093
\$800 - \$999	31	111	1,274	2,835	1,251	391	112	52	6,057
\$1,000 - \$1,499	25	61	1,109	2,495	1,290	529	111	56	5,676
\$1,500 or more	19	32	346	798	631	329	107	67	2,329
Not stated	1,254	461	925	1,627	907	569	640	557	6,940
Overseas visitor	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Table 10. Weekly Individual Income by Age by Sex Continued

	Born in Hong Kong - Persons									
	15-19	20-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75+	Total	
Total	8,204	11,055	8,974	13,498	13,118	3,322	1,759	1,016	60,946	
Neg/Nil	4,441	3,577	1,148	1,446	1,383	367	216	149	12,727	
\$1 - \$39	524	289	97	275	211	46	29	15	1,486	
\$40 - \$79	701	427	142	360	244	75	54	14	2,017	
\$80 - \$119	683	842	222	413	396	129	63	36	2,784	
\$120 - \$159	254	536	235	384	388	185	148	90	2,220	
\$160 - \$199	227	520	223	405	498	322	304	191	2,690	
\$200 - \$299	308	1,069	501	861	926	282	227	194	4,368	
\$300 - \$399	222	779	481	1,018	1,131	299	130	56	4,116	
\$400 - \$499	92	578	633	1,040	1,233	268	108	46	3,998	
\$500 - \$599	68	578	668	950	1,174	254	90	33	3,815	
\$600 - \$699	20	437	665	932	851	192	63	25	3,185	
\$700 - \$799	20	345	676	894	777	131	51	13	2,907	
\$800 - \$999	16	380	1,007	1,197	1,115	209	57	20	4,001	
\$1,000 - \$1,499	24	221	1,329	1,642	1,426	281	64	21	5,008	
\$1,500 or more	20	64	747	1,390	1,046	193	74	28	3,562	
Not stated	584	413	200	291	319	89	81	85	2,062	
Overseas visitor	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	Other - Persons									
	15-19	20-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75+	Total	
Total	14,347	26,917	35,656	36,936	34,781	13,573	5,599	2,226	170,035	
Neg/Nil	5,664	5,439	3,395	2,841	2,694	1,252	607	329	22,221	
\$1 - \$39	929	495	394	506	435	155	55	13	2,982	
\$40 - \$79	1,522	1,035	562	744	599	231	91	39	4,823	
\$80 - \$119	1,440	2,168	873	905	789	415	230	89	6,909	
\$120 - \$159	755	1,717	1,378	1,695	1,752	1,499	928	372	10,096	
\$160 - \$199	612	1,877	1,653	2,207	2,627	2,366	1,864	786	13,992	
\$200 - \$299	1,007	3,637	2,470	2,796	2,399	1,096	890	367	14,662	
\$300 - \$399	506	2,327	2,567	3,145	2,683	894	201	51	12,374	
\$400 - \$499	346	1,822	3,206	3,775	3,346	928	113	35	13,571	
\$500 - \$599	220	1,780	3,343	3,494	3,251	895	90	15	13,088	
\$600 - \$699	69	1,131	2,813	2,752	2,507	677	41	3	9,993	
\$700 - \$799	43	850	2,490	2,223	2,089	509	58	(9)	8,253	
\$800 - \$999	48	899	3,584	2,986	3,106	785	77	17	11,502	
\$1,000 - \$1,499	56	605	4,014	3,337	3,518	844	71	11	12,456	
\$1,500 or more	54	162	2,011	2,668	2,094	640	73	12	7,714	
Not stated	1,076	973	903	862	892	387	210	96	5,399	
Overseas visitor	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

Table 11. Relationship in Household by Age by Sex

	Chinese Ancestry - Male									
	0-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75+	Total	
Total	56,179	54,756	36,003	45,553	36,314	15,814	10,525	5,235	260,379	
Husband, wife in registered marriage	0	557	12,469	34,384	30,242	13,367	8,554	3,501	103,074	
Partner in de facto marriage	0	1,130	2,607	1,857	793	215	75	40	6,717	
Lone Parent	0	154	175	758	1,082	453	274	200	3,096	
Child under 15	55,463	0	0	0	0	0	0	0	55,463	
Dependent student (15-24)	0	23,764	0	0	0	0	0	0	23,764	
Non-dependent child	0	7,053	8,211	1,683	488	107	30	8	17,580	
Other related individual	0	6,633	2,681	1,090	472	300	590	688	12,454	
Unrelated individual in family household	0	2,431	1,168	780	359	104	93	55	4,990	
Group household member	0	8,734	4,057	1,386	592	184	122	160	15,235	
Lone person	0	2,860	3,428	2,815	1,766	819	559	470	12,717	
Visitor (from within Australia)	716	1,440	1,207	800	520	265	228	113	5,289	
Overseas visitor	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

	Born in Australia - Male									
	0-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75+	Total	
Total	41,888	13,927	5,832	3,957	2,802	1,401	835	590	71,232	
Husband, wife in registered marriage	0	112	1,667	2,314	1,823	987	580	338	7,821	
Partner in de facto marriage	0	324	794	382	192	55	15	7	1,769	
Lone Parent	0	27	49	102	106	41	23	28	376	
Child under 15	41,368	0	0	0	0	0	0	0	41,368	
Dependent student (15-24)	0	8,501	0	0	0	0	0	0	8,501	
Non-dependent child	0	2,656	1,360	244	94	29	6	0	4,389	
Other related individual	0	659	245	79	32	25	32	40	1,112	
Unrelated individual in family household	0	173	110	45	27	3	3	5	366	
Group household member	0	679	631	155	89	28	13	12	1,607	
Lone person	0	344	692	490	331	169	125	132	2,283	
Visitor (from within Australia)	520	452	284	146	108	64	38	28	1,640	
Overseas visitor	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Table 11. Relationship in Household by Age by Sex

Born in Taiwan	Born in Taiwan - Male									
	0-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75+	Total	
Total	1,028	4,146	1,676	883	1,394	469	126	58	9,780	
Husband, wife in registered marriage	0	28	366	729	1,252	418	92	19	2,904	
Partner in de facto marriage	0	82	95	15	10	0	3	0	205	
Lone Parent	0	17	6	23	67	12	3	3	131	
Child under 15	1,014	0	0	0	0	0	0	0	1,014	
Dependent student (15-24)	0	1,798	0	0	0	0	0	0	1,798	
Non-dependent child	0	287	417	23	4	0	0	0	731	
Other related individual	0	799	224	17	10	10	11	17	1,088	
Unrelated individual in family household	0	209	69	10	3	3	0	3	297	
Group household member	0	472	236	17	9	3	5	7	749	
Lone person	0	337	197	36	27	13	9	6	625	
Visitor (from within Australia)	14	117	66	13	12	10	3	3	238	
Overseas visitor	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	Born in China - Male									
	0-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75+	Total	
Total	4,064	8,335	7,536	18,710	11,277	5,856	6,157	3,260	65,195	
Husband, wife in registered marriage	0	106	3,719	14,685	9,298	4,862	5,072	2,315	40,057	
Partner in de facto marriage	0	111	293	645	209	84	40	12	1,394	
Lone Parent	0	19	46	365	454	166	130	110	1,290	
Child under 15	3,993	0	0	0	0	0	0	0	3,993	
Dependent student (15-24)	0	3,717	0	0	0	0	0	0	3,717	
Non-dependent child	0	608	907	340	133	53	8	3	2,052	
Other related individual	0	644	392	267	122	136	392	399	2,352	
Unrelated individual in family household	0	810	405	444	191	61	63	28	2,002	
Group household member	0	1,750	1,009	684	237	78	72	70	3,900	
Lone person	0	359	567	948	461	311	265	270	3,181	
Visitor (from within Australia)	71	211	198	332	172	105	115	53	1,257	
Overseas visitor	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

Table 11. Relationship in Household by Age by Sex

	Born in Hong Kong - Male									
	0-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75+	Total	
Total	3,097	9,593	4,271	5,691	5,830	1,740	884	438	31,544	
Husband, wife in registered marriage	0	56	1,230	4,607	5,131	1,495	694	249	13,462	
Partner in de facto marriage	0	176	309	168	98	22	8	9	790	
Lone Parent	0	19	13	44	125	47	27	9	284	
Child under 15	3,058	0	0	0	0	0	0	0	3,058	
Dependent student (15-24)	0	4,012	0	0	0	0	0	0	4,012	
Non-dependent child	0	897	1,327	208	80	13	7	3	2,535	
Other related individual	0	1,191	269	96	45	22	24	54	1,701	
Unrelated individual in family household	0	482	107	40	21	8	6	9	673	
Group household member	0	1,870	376	104	45	18	19	35	2,467	
Lone person	0	692	521	363	232	100	79	64	2,051	
Visitor (from within Australia)	39	198	119	61	53	15	20	6	511	
Overseas visitor	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	Other - Male									
	0-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75+	Total	
Total	6,102	18,755	16,688	16,312	15,011	6,348	2,523	889	82,628	
Husband, wife in registered marriage	0	255	5,487	12,049	12,738	5,605	2,116	580	38,830	
Partner in de facto marriage	0	437	1,116	647	284	54	9	12	2,559	
Lone Parent	0	72	61	224	330	187	91	50	1,015	
Child under 15	6,030	0	0	0	0	0	0	0	6,030	
Dependent student (15-24)	0	5,736	0	0	0	0	0	0	5,736	
Non-dependent child	0	2,605	4,200	868	177	12	9	2	7,873	
Other related individual	0	3,340	1,551	631	263	107	131	178	6,201	
Unrelated individual in family household	0	757	477	241	117	29	21	10	1,652	
Group household member	0	3,963	1,805	426	212	57	13	36	6,512	
Lone person	0	1,128	1,451	978	715	226	81	(2)	4,577	
Visitor (from within Australia)	72	462	540	248	175	71	52	23	1,643	
Overseas visitor	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

Table 11. Relationship in Household by Age by Sex Continued

	Chinese Ancestry - Female									
	0-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75+	Total	
Total	52,724	53,573	43,887	55,477	43,162	17,070	11,643	7,107	284,643	
Husband, wife in registered marriage	0	1,525	21,931	40,773	31,109	11,680	6,060	1,686	114,764	
Partner in de facto marriage	0	1,814	3,338	2,053	935	176	62	27	8,405	
Lone Parent	0	454	1,899	5,839	5,668	1,673	1,007	910	17,450	
Child under 15	52,036	0	0	0	0	0	0	0	52,036	
Dependent student (15-24)	0	22,118	0	0	0	0	0	0	22,118	
Non-dependent child	0	5,740	6,017	1,439	759	166	29	12	14,162	
Other related individual	0	6,967	2,374	1,004	1,018	1,311	2,511	2,735	17,920	
Unrelated individual in family household	0	2,518	1,118	491	258	124	169	114	4,792	
Group household member	0	8,419	3,342	975	564	214	159	151	13,824	
Lone person	0	2,478	2,682	2,161	2,314	1,331	1,305	1,255	13,526	
Visitor (from within Australia)	688	1,540	1,186	742	537	395	341	217	5,646	
Overseas visitor	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

	Born in Australia - Female									
	0-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75+	Total	
Total	39,360	13,410	6,203	4,298	2,775	1,363	924	766	69,099	
Husband, wife in registered marriage	0	239	2,292	2,587	1,721	839	475	188	8,341	
Partner in de facto marriage	0	610	1,027	399	180	41	9	4	2,270	
Lone Parent	0	194	445	608	343	100	65	90	1,845	
Child under 15	38,835	0	0	0	0	0	0	0	38,835	
Dependent student (15-24)	0	8,089	0	0	0	0	0	0	8,089	
Non-dependent child	0	1,880	891	135	52	17	3	3	2,981	
Other related individual	0	657	211	48	48	39	58	101	1,162	
Unrelated individual in family household	0	200	61	19	16	5	4	0	305	
Group household member	0	739	467	97	55	31	13	15	1,417	
Lone person	0	383	553	303	282	220	251	331	2,323	
Visitor (from within Australia)	525	419	256	102	78	71	46	34	1,531	
Overseas visitor	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

Table 11. Relationship in Household by Age by Sex Continued

	Born in Taiwan - Female									
	0-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75+	Total	
Total	984	3,900	2,071	1,953	2,384	392	137	94	11,915	
Husband, wife in registered marriage	0	67	744	1,403	1,668	278	75	16	4,251	
Partner in de facto marriage	0	101	116	36	22	7	0	4	286	
Lone Parent	0	34	54	338	548	43	9	11	1,037	
Child under 15	969	0	0	0	0	0	0	0	969	
Dependent student (15-24)	0	1,511	0	0	0	0	0	0	1,511	
Non-dependent child	0	261	378	24	10	4	0	0	677	
Other related individual	0	806	196	27	26	26	35	45	1,161	
Unrelated individual in family household	0	229	94	14	7	0	0	0	344	
Group household member	0	524	250	36	10	4	6	13	843	
Lone person	0	256	185	51	51	22	8	5	578	
Visitor (from within Australia)	15	111	54	24	42	8	4	0	258	
Overseas visitor	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	Born in China - Female									
	0-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75+	Total	
Total	3,836	8,323	12,749	21,024	11,175	6,582	6,669	4,392	74,750	
Husband, wife in registered marriage	0	375	8,322	15,695	8,009	4,579	3,544	1,039	41,563	
Partner in de facto marriage	0	184	547	752	270	35	32	10	1,830	
Lone Parent	0	36	559	2,482	1,587	536	497	550	6,247	
Child under 15	3,782	0	0	0	0	0	0	0	3,782	
Dependent student (15-24)	0	3,611	0	0	0	0	0	0	3,611	
Non-dependent child	0	478	646	245	138	50	17	3	1,577	
Other related individual	0	613	370	218	232	617	1,514	1,689	5,253	
Unrelated individual in family household	0	822	471	286	121	74	118	70	1,962	
Group household member	0	1,642	1,040	453	188	85	84	71	3,563	
Lone person	0	306	537	604	483	456	694	850	3,930	
Visitor (from within Australia)	54	256	257	289	147	150	169	110	1,432	
Overseas visitor	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

Table 11. Relationship in Household by Age by Sex Continued

	Born in Hong Kong - Female									
	0-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75+	Total	
Total	2,929	8,509	4,498	7,708	7,194	1,545	851	500	33,734	
Husband, wife in registered marriage	0	96	1,754	5,988	5,270	1,089	463	130	14,790	
Partner in de facto marriage	0	229	313	180	96	13	9	6	846	
Lone Parent	0	42	112	626	1,074	166	74	41	2,135	
Child under 15	2,899	0	0	0	0	0	0	0	2,899	
Dependent student (15-24)	0	3,712	0	0	0	0	0	0	3,712	
Non-dependent child	0	832	1,043	234	141	15	5	3	2,273	
Other related individual	0	1,088	293	125	116	67	101	160	1,950	
Unrelated individual in family household	0	376	104	37	18	7	4	8	554	
Group household member	0	1,404	365	95	55	21	20	22	1,982	
Lone person	0	533	404	351	355	146	150	117	2,056	
Visitor (from within Australia)	30	197	110	72	69	21	25	13	537	
Overseas visitor	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	Other - Female									
	0-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75+	Total	
Total	5,615	19,431	18,366	20,494	19,634	7,188	3,062	1,355	95,145	
Husband, wife in registered marriage	0	748	8,819	15,100	14,441	4,895	1,503	313	45,819	
Partner in de facto marriage	0	690	1,335	686	367	80	12	3	3,173	
Lone Parent	0	148	729	1,785	2,116	828	362	218	6,186	
Child under 15	5,551	0	0	0	0	0	0	0	5,551	
Dependent student (15-24)	0	5,195	0	0	0	0	0	0	5,195	
Non-dependent child	0	2,289	3,059	801	418	80	4	3	6,654	
Other related individual	0	3,803	1,304	586	596	562	803	740	8,394	
Unrelated individual in family household	0	891	388	135	96	38	43	36	1,627	
Group household member	0	4,110	1,220	294	256	73	36	30	6,019	
Lone person	0	1,000	1,003	852	1,143	487	202	(48)	4,639	
Visitor (from within Australia)	64	557	509	255	201	145	97	60	1,888	
Overseas visitor	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

Table 11. Relationship in Household by Age by Sex Continued

	Chinese Ancestry - Persons									
	0-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75+	Total	
Total	108,903	108,329	79,890	101,030	79,476	32,884	22,168	12,342	545,022	
Husband, wife in registered marriage	0	2,082	34,400	75,157	61,351	25,047	14,614	5,187	217,838	
Partner in de facto marriage	0	2,944	5,945	3,910	1,728	391	137	67	15,122	
Lone Parent	0	608	2,074	6,597	6,750	2,126	1,281	1,110	20,546	
Child under 15	107,499	0	0	0	0	0	0	0	107,499	
Dependent student (15-24)	0	45,882	0	0	0	0	0	0	45,882	
Non-dependent child	0	12,793	14,228	3,122	1,247	273	59	20	31,742	
Other related individual	0	13,600	5,055	2,094	1,490	1,611	3,101	3,423	30,374	
Unrelated individual in family household	0	4,949	2,286	1,271	617	228	262	169	9,782	
Group household member	0	17,153	7,399	2,361	1,156	398	281	311	29,059	
Lone person	0	5,338	6,110	4,976	4,080	2,150	1,864	1,725	26,243	
Visitor (from within Australia)	1,404	2,980	2,393	1,542	1,057	660	569	330	10,935	
Overseas visitor	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

	Born in Australia - Persons									
	0-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75+	Total	
Total	81,248	27,337	12,035	8,255	5,577	2,764	1,759	1,356	140,331	
Husband, wife in registered marriage	0	351	3,959	4,901	3,544	1,826	1,055	526	16,162	
Partner in de facto marriage	0	934	1,821	781	372	96	24	11	4,039	
Lone Parent	0	221	494	710	449	141	88	118	2,221	
Child under 15	80,203	0	0	0	0	0	0	0	80,203	
Dependent student (15-24)	0	16,590	0	0	0	0	0	0	16,590	
Non-dependent child	0	4,536	2,251	379	146	46	9	3	7,370	
Other related individual	0	1,316	456	127	80	64	90	141	2,274	
Unrelated individual in family household	0	373	171	64	43	8	7	5	671	
Group household member	0	1,418	1,098	252	144	59	26	27	3,024	
Lone person	0	727	1,245	793	613	389	376	463	4,606	
Visitor (from within Australia)	1,045	871	540	248	186	135	84	62	3,171	
Overseas visitor	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Table 11. Relationship in Household by Age by Sex Continued

	Born in Taiwan - Persons									
	0-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75+	Total	
Total	2,012	8,046	3,747	2,836	3,778	861	263	152	21,695	
Husband, wife in registered marriage	0	95	1,110	2,132	2,920	696	167	35	7,155	
Partner in de facto marriage	0	183	211	51	32	7	3	4	491	
Lone Parent	0	51	60	361	615	55	12	14	1,168	
Child under 15	1,983	0	0	0	0	0	0	0	1,983	
Dependent student (15-24)	0	3,309	0	0	0	0	0	0	3,309	
Non-dependent child	0	548	795	47	14	4	0	0	1,408	
Other related individual	0	1,605	420	44	36	36	46	62	2,249	
Unrelated individual in family household	0	438	163	24	10	3	0	3	641	
Group household member	0	996	486	53	19	7	11	20	1,592	
Lone person	0	593	382	87	78	35	17	11	1,203	
Visitor (from within Australia)	29	228	120	37	54	18	7	3	496	
Overseas visitor	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	Born in China - Persons									
	0-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75+	Total	
Total	7,900	16,658	20,285	39,734	22,452	12,438	12,826	7,652	139,945	
Husband, wife in registered marriage	0	481	12,041	30,380	17,307	9,441	8,616	3,354	81,620	
Partner in de facto marriage	0	295	840	1,397	479	119	72	22	3,224	
Lone Parent	0	55	605	2,847	2,041	702	627	660	7,537	
Child under 15	7,775	0	0	0	0	0	0	0	7,775	
Dependent student (15-24)	0	7,328	0	0	0	0	0	0	7,328	
Non-dependent child	0	1,086	1,553	585	271	103	25	6	3,629	
Other related individual	0	1,257	762	485	354	753	1,906	2,088	7,605	
Unrelated individual in family household	0	1,632	876	730	312	135	181	98	3,964	
Group household member	0	3,392	2,049	1,137	425	163	156	141	7,463	
Lone person	0	665	1,104	1,552	944	767	959	1,120	7,111	
Visitor (from within Australia)	125	467	455	621	319	255	284	163	2,689	
Overseas visitor	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

Table 11. Relationship in Household by Age by Sex Continued

	Born in Hong Kong - Persons									
	0-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75+	Total	
Total	6,026	18,102	8,769	13,399	13,024	3,285	1,735	938	65,278	
Husband, wife in registered marriage	0	152	2,984	10,595	10,401	2,584	1,157	379	28,252	
Partner in de facto marriage	0	405	622	348	194	35	17	15	1,636	
Lone Parent	0	61	125	670	1,199	213	101	50	2,419	
Child under 15	5,957	0	0	0	0	0	0	0	5,957	
Dependent student (15-24)	0	7,724	0	0	0	0	0	0	7,724	
Non-dependent child	0	1,729	2,370	442	221	28	12	6	4,808	
Other related individual	0	2,279	562	221	161	89	125	214	3,651	
Unrelated individual in family household	0	858	211	77	39	15	10	17	1,227	
Group household member	0	3,274	741	199	100	39	39	57	4,449	
Lone person	0	1,225	925	714	587	246	229	181	4,107	
Visitor (from within Australia)	69	395	229	133	122	36	45	19	1,048	
Overseas visitor	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	Other - Persons									
	0-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75+	Total	
Total	11,717	38,186	35,054	36,806	34,645	13,536	5,585	2,244	177,773	
Husband, wife in registered marriage	0	1,003	14,306	27,149	27,179	10,500	3,619	893	84,649	
Partner in de facto marriage	0	1,127	2,451	1,333	651	134	21	15	5,732	
Lone Parent	0	220	790	2,009	2,446	1,015	453	268	7,201	
Child under 15	11,581	0	0	0	0	0	0	0	11,581	
Dependent student (15-24)	0	10,931	0	0	0	0	0	0	10,931	
Non-dependent child	0	4,894	7,259	1,669	595	92	13	5	14,527	
Other related individual	0	7,143	2,855	1,217	859	669	934	918	14,595	
Unrelated individual in family household	0	1,648	865	376	213	67	64	46	3,279	
Group household member	0	8,073	3,025	720	468	130	49	66	12,531	
Lone person	0	2,128	2,454	1,830	1,858	713	283	(50)	9,216	
Visitor (from within Australia)	136	1,019	1,049	503	376	216	149	83	3,531	
Overseas visitor	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

Table 12. Internet Use by Sex

	Chinese Ancestry			Born in Australia			Born in Taiwan		
	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons
Total	266,277	290,277	556,554	72,367	69,946	142,313	10,153	12,265	22,418
Used the Internet:									
Total Uses the internet									
at home	76,353	71,458	147,811	18,633	16,489	35,122	5,025	5,035	10,060
at work	14,429	16,899	31,328	2,085	2,919	5,004	369	475	844
elsewhere	13,496	15,337	28,833	3,319	3,603	6,922	621	802	1,423
at home and at work	23,954	17,004	40,958	3,793	2,936	6,729	857	717	1,574
at home and elsewhere	11,525	11,753	23,278	3,368	3,335	6,703	772	749	1,521
at work and elsewhere	487	541	1,028	127	146	273	14	16	30
at home, at work and els	3,816	2,164	5,980	741	368	1,109	234	129	363
Did not use the Internet	119,481	151,894	271,375	39,079	38,874	77,953	2,186	4,236	6,422
Not stated	2,736	3,227	5,963	1,222	1,276	2,498	75	106	181
Overseas visitor	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Table 12. Internet Use by Sex Continued

	Born in China			Born in Hong Kong			Other		
	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons
Total	66,608	76,172	142,780	32,527	34,595	67,122	84,622	97,299	181,921
Used the Internet:									
Total Uses the internet	31,581	28,854	60,435	23,593	21,125	44,718	48,928	47,458	96,386
at home	17,081	15,463	32,544	12,203	11,456	23,659	23,411	23,015	46,426
at work	3,597	3,616	7,213	2,341	2,529	4,870	6,037	7,360	13,397
elsewhere	3,094	3,607	6,701	1,818	1,827	3,645	4,644	5,498	10,142
at home and at work	5,279	3,692	8,971	4,574	2,910	7,484	9,451	6,749	16,200
at home and elsewhere	1,573	1,821	3,394	1,906	1,952	3,858	3,906	3,896	7,802
at work and elsewhere	107	109	216	63	51	114	176	219	395
at home, at work and els	850	546	1,396	688	400	1,088	1,303	721	2,024
Did not use the Internet	34,191	46,424	80,615	8,694	13,260	21,954	35,331	49,100	84,431
Not stated	836	894	1,730	240	210	450	363	741	1,104
Overseas visitor	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Table 13. Family Type

	FAMILIES				
	Chinese Ancestry	Born in Taiwan	Born in China	Born in Hong Kong	Other
Total	174,871	7,519	62,358	29,871	75,123
Couple Family Total	101,642	4,115	37,174	18,769	41,584
Couple family: child <15 and non dep child	2,111	56	543	287	1,225
Couple family: child <15 w/o non dep child	55,276	1,678	21,281	8,566	23,751
Couple family: dep students and non-dep	5,572	401	1,458	1,385	2,328
Couple family: dep students w/o non-dep	13,376	849	5,602	3,123	3,802
Couple family: child<15 & dep students & non-dep	1,382	56	245	228	853
Couple family: child<15 & dep students w/o non-dep	11,573	574	3,008	2,706	5,285
Couple family: with non-dep child	12,352	501	5,037	2,474	4,340
Couple family w/o children	42,787	1,312	16,379	6,022	19,074
One parent fam Total	23,422	1,290	7,953	3,864	10,315
One parent fam: child<15 and non-dep child	619	14	110	69	426
One parent fam: child<15 w/o non-dep child	9,554	351	3,315	1,021	4,867
One parent fam: dep student and non-dep child	1,150	119	211	336	484
One parent fam: dep student w/o non-dep child	4,231	429	1,681	933	1,188
One parent fam: child<15 & dep student & non-dep	254	13	35	50	156
One parent fam: child<15 & dep student w/o non-	1,946	183	383	457	923
One parent fam: with non-dep child	5,668	181	2,218	998	2,271
Other family	7,020	802	852	1,216	4,150

Table 13. Family Type Continued

	PERSONS (b)								
	Chinese Ancestry			Born in Australia			Born in Taiwan		
	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons
Total	222,148	246,855	469,003	65,336	63,521	128,857	7,874	9,893	17,767
Couple Family Total									
Couple family: child <15 and non dep child	162,875	167,669	330,544	52,527	49,561	102,088	5,036	5,932	10,968
Couple family: child <15 w/o non dep child	3,639	3,652	7,291	1,301	1,212	2,513	69	109	178
Couple family: dep students and non-dep	83,528	88,426	171,954	33,970	32,528	66,498	1,410	1,928	3,338
Couple family: dep students w/o non-dep	10,940	10,706	21,646	2,333	1,958	4,291	624	754	1,378
Couple family: dep students & non-dep	20,750	21,071	41,821	3,371	3,033	6,404	1,268	1,386	2,654
Couple family: child<15 & dep students & non-dep	2,935	3,153	6,088	1,028	1,032	2,060	89	110	199
Couple family: child<15 & dep students w/o non-dep	22,218	23,351	45,569	7,889	7,802	15,691	919	997	1,916
Couple family: with non-dep child	18,865	17,310	36,175	2,635	1,996	4,631	657	648	1,305
Couple family w/o children	31,332	37,053	68,385	3,968	4,522	8,490	751	1,107	1,858
One parent fam Total									
One parent fam: child<15 and non-dep child	20,684	34,074	54,758	8,130	8,685	16,815	1,207	1,982	3,189
One parent fam: child<15 w/o non-dep child	702	1,011	1,713	373	389	762	9	26	35
One parent fam: dep student and non-dep child	7,522	13,407	20,929	4,316	4,902	9,218	264	494	758
One parent fam: dep student w/o non-dep child	1,462	2,074	3,536	394	359	753	156	205	361
One parent fam: child<15 & dep student & non-dep	3,620	5,908	9,528	742	745	1,487	421	644	1,065
One parent fam: child<15 & dep student w/o non-	379	598	977	167	185	352	15	33	48
One parent fam: with non-dep child	4,607	7,375	11,982	1,029	961	1,990	141	236	377
Other family	7,257	8,059	15,316	711	753	1,464	880	872	1,752

Table 13. Family Type Continued

	PERSONS (b)								
	Born in China			Born in Hong Kong			Other		
	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons
Total	54,855	63,863	118,718	25,842	28,605	54,447	68,241	80,973	149,214
Couple Family Total									
Couple family: child <15 and non dep child	37,746	40,389	78,135	18,322	18,893	37,215	49,244	52,894	102,138
Couple family: child <15 w/o non dep child	571	586	1,157	277	298	575	1,421	1,447	2,868
Couple family: dep students and non-dep	20,019	23,191	43,210	7,356	7,353	14,709	20,773	23,426	44,199
Couple family: dep students w/o non-dep	1,451	1,232	2,683	1,612	1,779	3,391	4,920	4,983	9,903
Couple family: child<15 & dep students & non-dep	6,802	6,720	13,522	3,470	3,646	7,116	5,839	6,286	12,125
Couple family: child<15 & dep students w/o non-dep	259	286	545	197	273	470	1,362	1,452	2,814
Couple family: with non-dep child	3,349	3,640	6,989	3,028	3,238	6,266	7,033	7,674	14,707
Couple family w/o children	5,295	4,734	10,029	2,382	2,306	4,688	7,896	7,626	15,522
	12,770	13,869	26,639	3,844	4,180	8,024	9,999	13,375	23,374
							0	0	0
One parent fam Total	3,646	8,811	12,457	2,534	4,335	6,869	5,167	10,261	15,428
One parent fam: child<15 and non-dep child	72	136	208	40	82	122	208	378	586
One parent fam: child<15 w/o non-dep child	1,216	3,687	4,903	499	1,021	1,520	1,227	3,303	4,530
One parent fam: dep student and non-dep child	89	230	319	295	481	776	528	799	1,327
One parent fam: dep student w/o non-dep child	1,104	2,006	3,110	681	1,101	1,782	672	1,412	2,084
One parent fam: child<15 & dep student & non-dep	11	45	56	39	79	118	147	256	403
One parent fam: child<15 & dep student w/o non-	210	519	729	377	633	1,010	495	1,061	1,556
One parent fam: with non-dep child	944	2,188	3,132	603	938	1,541	1,890	3,052	4,942
							0	0	0
Other family	693	794	1,487	1,142	1,197	2,339	3,831	4,443	8,274

Table 14. Dwelling Structure

	Chinese Ancestry		Born in Australia		Born in Taiwan	
	Persons	Dwellings	Persons	Dwellings	Persons	Dwellings
Total	545,271	217,735	140,414	70,959	21,708	10,246
Separate House	362,326	132,033	109,149	51,850	14,640	6,046
Semi detached : one storey	23,656	11,009	5,363	3,034	675	382
Semi detached : two or more storeys	34,485	14,120	7,022	4,112	1,872	931
Total semi detached	58,141	25,129	12,385	7,146	2,547	1,313
Flat unit or apartment in a one or two storey block	35,488	17,750	6,038	3,655	899	600
Flat unit or apartment in a three storey block	38,406	18,253	5,587	3,770	1,119	753
Flat unit or apartment in a four or more storey block	40,997	20,280	4,674	3,191	2,246	1,383
Flat unit or apartment attached to a house	866	476	180	98	20	17
Total flat unit or apartment	115,757	56,759	16,479	10,714	4,284	2,753
Other dwelling: Caravan, cabin, houseboat	582	459	377	163	7	7
Other dwelling: Improvised home tent, Other dwelling: attached to house or shop	90	70	56	19	0	0
Total other dwelling	4,718	1,672	1,109	623	70	38
Not stated	5,390	2,201	1,542	805	77	45
Unoccupied	3,657	1,613	859	444	160	89

Table 14. Dwelling Structure Continued

	Born in China		Born in Hong Kong		Other	
	Persons	Dwellings	Persons	Dwellings	Persons	Dwellings
Total	140,032	72,979	65,309	37,872	177,808	25,679
Separate House	74,208	39,057	42,419	23,295	121,910	11,785
Semi detached : one storey	7,003	3,767	2,757	1,749	7,858	2,077
Semi detached : two or more storeys	10,421	5,103	5,201	2,945	9,969	1,029
Total semi detached	17,424	8,870	7,958	4,694	17,827	3,106
Flat unit or apartment in a one or two storey block	15,197	7,863	3,230	2,221	10,124	3,411
Flat unit or apartment in a three storey block	16,815	8,506	4,628	3,039	10,257	2,185
Flat unit or apartment in a four or more storey block	12,636	6,852	6,285	4,083	15,156	4,771
Flat unit or apartment attached to a house	365	203	68	62	233	96
Total flat unit or apartment	45,013	23,424	14,211	9,405	35,770	10,463
Other dwelling: Caravan, cabin, houseboat	73	58	35	32	90	199
Other dwelling: Improvised home tent,	16	11	4	4	14	36
Other dwelling: attached to house or shop	2,292	995	231	165	1,016	(149)
Total other dwelling	2,381	1,064	270	201	1,120	86
Not stated	1,006	564	451	277	1,181	239
Unoccupied	0	0	0	0	0	0

Table 15. Dwelling Structure by Tenure Type and Landlord Type

	Chinese Ancestry				
	Fully owned	Being Purchased	Being Purchased under a rent/buy scheme	Rented: State/Territory Housing Authority	Rented: Other
Total	89,347	48,953	3,413	6,774	58,265
Separate house	69,229	36,932	2,172	2,030	15,464
Semi-det, row or terr, t'house etc	7,960	5,325	471	1,509	8,568
Flat, unit or apartment	11,072	6,251	718	3,201	32,462
Other dwelling	503	161	32	3	1,223
Not stated	583	284	20	31	548

	Born in Australia				
	Fully owned	Being Purchased	Being Purchased under a rent/buy scheme	Rented: State/Territory Housing Authority	Rented: Other
Total	32,424	20,301	1,281	1,960	11,752
Separate house	26,980	16,259	926	825	4,563
Semi-det, row or terr, t'house etc	2,415	1,982	151	414	1,868
Flat, unit or apartment	2,601	1,877	181	715	4,822
Other dwelling	216	78	14	0	415
Not stated	212	105	9	6	84

	Born in Taiwan				
	Fully owned	Being Purchased	Being Purchased under a rent/buy scheme	Rented: State/Territory Housing Authority	Rented: Other
Total	5,245	989	98	99	3,259
Separate house	4,306	720	62	10	645
Semi-det, row or terr, t'house etc	354	121	11	26	712
Flat, unit or apartment	528	141	25	63	1,849
Other dwelling	19	-	-	-	19
Not stated	38	7	-	-	34

Table 15. Dwelling Structure by Tenure Type and Landlord Type

	Born in China				
	Fully owned	Being Purchased	Being Purchased under a rent/buy scheme	Rented: State/Territory Housing Authority	Rented: Other
Total	31,083	15,211	1,397	2,122	19,134
Separate house	22,571	9,928	770	269	3,499
Semi-det, row or terr, t'house etc	3,217	2,146	236	465	2,298
Flat, unit or apartment	4,906	2,974	363	1,380	12,436
Other dwelling	192	58	16	-	705
Not stated	197	105	12	8	196

	Born in Hong Kong				
	Fully owned	Being Purchased	Being Purchased under a rent/buy scheme	Rented: State/Territory Housing Authority	Rented: Other
Total	19,305	6,997	655	485	8,756
Separate house	14,865	5,121	409	122	1,890
Semi-det, row or terr, t'house etc	1,833	853	98	121	1,550
Flat, unit or apartment	2,417	961	140	242	5,148
Other dwelling	70	14	5	-	90
Not stated	120	48	3	-	78

	Other				
	Fully owned	Being Purchased	Being Purchased under a rent/buy scheme	Rented: State/Territory Housing Authority	Rented: Other
Total	1,290	5,455	(18)	2,108	15,364
Separate house	507	4,904	5	804	4,867
Semi-det, row or terr, t'house etc	141	223	(25)	483	2,140
Flat, unit or apartment	620	298	9	801	8,207
Other dwelling	6	11	(3)	3	(6)
Not stated	16	19	(4)	17	156

**Table 15. Dwelling Structure by Tenure Type and Landlord Type
Continued**

	Chinese Ancestry				
	Rented: Not stated(a)	Rented: Total	Other Tenure type (b)	Not stated (c)	Total
Total	977	66,016	5,996	4,010	217,735
Separate house	237	17,731	3,598	2,371	132,033
Semi-det, row or terr, t'house etc	151	10,228	717	428	25,129
Flat, unit or apartment	545	36,208	1,460	1,050	56,759
Other dwelling	25	1,251	163	91	2,201
Not stated	19	598	58	70	1,613

	Born in Australia				
	Rented: Not stated(a)	Rented: Total	Other Tenure type(b)	Not stated(c)	Total
Total	153	13,865	1,894	1,196	70,961
Separate house	66	5,454	1,332	899	51,850
Semi-det, row or terr, t'house etc	19	2,301	192	105	7,146
Flat, unit or apartment	57	5,594	306	155	10,714
Other dwelling	8	423	50	24	805
Not stated	3	93	14	13	446

	Born in Taiwan				
	Rented: Not stated(a)	Rented: Total	Other Tenure type (b)	Not stated (c)	Total
Total	74	3,432	272	204	10,240
Separate house	13	668	176	114	6,046
Semi-det, row or terr, t'house etc	30	768	33	26	1,313
Flat, unit or apartment	31	1,943	56	60	2,753
Other dwelling	-	19	4	-	42
Not stated	-	34	3	4	86

**Table 15. Dwelling Structure by Tenure Type and Landlord Type
Continued**

	Born in China				
	Rented: Not stated(a)	Rented: Total	Other Tenure type (b)	Not stated (c)	Total
Total	413	21,669	1,842	1,774	72,976
Separate house	85	3,853	992	943	39,057
Semi-det, row or terr, t'house etc	59	2,822	246	203	8,870
Flat, unit or apartment	256	14,072	541	568	23,424
Other dwelling	13	718	41	38	1,063
Not stated	-	204	22	22	562

	Born in Hong Kong				
	Rented: Not stated(a)	Rented: Total	Other Tenure type (b)	Not stated (c)	Total
Total	150	9,391	948	575	37,871
Separate house	37	2,049	523	328	23,295
Semi-det, row or terr, t'house etc	27	1,698	136	76	4,694
Flat, unit or apartment	81	5,471	268	148	9,405
Other dwelling	-	90	11	10	200
Not stated	5	83	10	13	277

	Other				
	Rented: Not stated(a)	Rented: Total	Other Tenure type (b)	Not stated (c)	Total
Total	187	17,659	1,040	261	25,687
Separate house	36	5,707	575	87	11,785
Semi-det, row or terr, t'house etc	16	2,639	110	18	3,106
Flat, unit or apartment	120	9,128	289	119	10,463
Other dwelling	4	1	57	19	91
Not stated	11	184	9	18	242

Table 16. Monthly Housing Loan Repayment

	Chinese Ancestry	Born in Australia	Born in Taiwan	Born in China	Born in Hong Kong	Other
Total	52,366	21582	1,090	16,608	7,651	5,435
1-199	791	305	12	245	81	148
200-399	2,197	884	45	657	248	363
400-599	4,966	2100	80	1,490	520	776
600-799	7,108	3000	112	2,174	881	941
800-999	7,765	3275	126	2,456	1,004	904
1000-1199	6,836	2840	130	2,201	966	699
1200-1399	5,315	2236	119	1,869	848	243
1400-1599	3,388	1297	84	1,154	547	306
1600-1799	2,891	1165	64	998	515	149
1800-1999	1,424	578	35	451	269	91
2000+	6,650	2752	171	1,986	1,325	416
Not stated	3,035	1150	112	927	447	399

Table 17. Weekly Rent by Landlord Type

	Chinese Ancestry				
	Total	Real estate agent	State/Territory Housing Authority	Not stated	Other
Total	66,016	37,445	6,774	977	20,820
0-49	1,766	81	1,334	24	327
50-99	5,632	823	3,056	64	1,689
100-149	10,515	5,185	1,096	123	4,111
150-199	14,979	9,319	600	163	4,897
200-249	11,128	7,567	148	131	3,282
250-299	7,004	5,010	63	67	1,864
300-349	4,641	3,299	32	34	1,276
350-399	3,012	2,187	23	28	774
400-499	2,614	1,772	25	31	786
500+	2,471	1,419	43	39	970
Not stated	2,254	783	354	273	844

	Born in Australia				
	Total	Real estate agent	State/Territory Housing Authority	Not stated	Other
Total	13861	7064	1959	150	4688
0-49	289	11	172	6	100
50-99	1431	121	943	13	354
100-149	2506	1013	445	17	1031
150-199	3497	2060	214	33	1190
200-249	2214	1469	44	17	684
250-299	1269	883	13	6	367
300-349	786	543	6	3	234
350-399	504	324	0	5	175
400-499	434	270	4	0	160
500+	446	232	14	4	196
Not stated	485	138	104	46	197

Table 17. Weekly Rent by Landlord Type

	Born in Taiwan				
	Total	Real estate agent	State/Territory Housing Authority	Not stated	Other
Total	3,434	2,108	101	74	1,151
0-49	26	4	12	0	10
50-99	82	20	17	3	42
100-149	279	150	10	4	115
150-199	651	369	16	16	250
200-249	707	403	16	13	275
250-299	496	342	9	4	141
300-349	350	251	7	4	88
350-399	274	204	3	3	64
400-499	258	194	5	0	59
500+	214	137	3	5	69
Not stated	97	34	3	22	38

	Born in China				
	Total	Real estate agent	State/Territory Housing Authority	Not stated	Other
Total	21,672	13,239	2,123	415	5,895
0-49	657	22	545	16	74
50-99	1,762	285	952	21	504
100-149	3,391	1,948	270	46	1,127
150-199	5,261	3,652	145	75	1,389
200-249	4,154	3,127	42	63	922
250-299	2,214	1,637	22	25	530
300-349	1,281	885	11	14	371
350-399	758	544	8	11	195
400-499	649	411	6	11	221
500+	711	407	13	7	284
Not stated	834	321	109	126	278

Table 17. Weekly Rent by Landlord Type

	Born in Hong Kong				
	Total	Real estate agent	State/Territory Housing Authority	Not stated	Other
Total	9,394	5,871	487	151	2,885
0-49	142	14	83	4	41
50-99	392	76	178	3	135
100-149	965	453	94	15	403
150-199	1,732	1,085	55	13	579
200-249	1,629	1,087	19	19	504
250-299	1,319	969	12	14	324
300-349	1,034	775	8	6	245
350-399	658	516	4	7	131
400-499	620	432	3	11	174
500+	579	339	3	7	230
Not stated	324	125	28	52	119

	Other				
	Total	Real estate agent	State/Territory Housing Authority	Not stated	Other
Total	17,655	9,163	2,104	187	6,201
0-49	652	30	522	(2)	102
50-99	1,965	321	966	24	654
100-149	3,374	1,621	277	41	1,435
150-199	3,838	2,153	170	26	1,489
200-249	2,424	1,481	27	19	897
250-299	1,706	1,179	7	18	502
300-349	1,190	845	0	7	338
350-399	818	599	8	2	209
400-499	653	465	7	9	172
500+	521	304	10	16	191
Not stated	514	165	110	27	212

Table 18. Selected Characteristics

	Chinese Ancestry			Born in Australia			Born in Taiwan		
	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons
Total Labour Force(a)	134,370	121,813	256,183	19660	18212	37872	3,792	4,167	7,959
Total Employed	121,588	109,702	231,290	17900	16914	34814	3,147	3,547	6,694
Employed (a)									
Full-time (b)	89,647	64,513	154,160	12284	8213	20497	1,881	1,731	3,612
Part-time	27,578	41,462	69,040	5032	8196	13228	1,120	1,656	2,776
Not stated (c)	4,363	3,727	8,090	584	505	1089	146	160	306
Unemployed (a)	12,782	12,111	24,893	1760	1298	3058	645	620	1,265
Not in the labour force (a)	73,844	113,498	187,342	10333	11924	22257	5,234	7,015	12,249
Unemployment rate (a)	9.5	9.9	9.7	9	7.1	8.1	17.0	14.9	15.9
Same address 1 year ago (d)	208,959	226,300	435,259	58469	55953	114422	7,502	8,893	16,395
Different address 1 year ago (d)	50,117	56,535	106,652	10334	10607	20941	2,423	3,112	5,535
Same address 5 years ago (e)	117,141	125,782	242,923	33447	31629	65076	3,904	4,480	8,384
Different address 5 years ago (e)	126,378	142,764	269,142	22929	23563	46492	5,868	7,406	13,274

Table 18. Selected Characteristics Continued

	Born in China			Born in Hong Kong			Other		
	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons
Total Labour Force(a)	38,320	32,240	70,560	18,209	16,182	34,391	54,389	51,012	105,401
Total Employed	34,907	28,505	63,412	16,740	14,984	31,724	48,894	45,752	94,646
Employed (a)									
Full-time (b)	25,919	17,838	43,757	12,634	8,684	21,318	36,929	28,047	64,976
Part-time	7,527	9,501	17,028	3,634	5,888	9,522	10,265	16,221	26,486
Not stated (c)	1,461	1,166	2,627	472	412	884	1,700	1,484	3,184
Unemployed (a)	3,413	3,735	7,148	1,469	1,198	2,667	5,495	5,260	10,755
Not in the labour force (a)	23,464	39,118	62,582	11,038	15,294	26,332	23,775	40,147	63,922
Unemployment rate (a)	8.9	11.6	10.1	8.1	7.4	7.8	-	-	-
Same address 1 year ago (d)	50,624	57,633	108,257	26,158	28,024	54,182	66,206	75,797	142,003
Different address 1 year ago (d)	14,402	16,801	31,203	5,842	6,093	11,935	17,116	19,922	37,038
Same address 5 years ago (e)	24,312	27,266	51,578	15,659	16,995	32,654	39,819	45,412	85,231
Different address 5 years ago (e)	39,960	46,369	86,329	15,982	16,785	32,767	41,639	48,641	90,280

Table 19. Non-School Qualification: Level of Study by Sex

	Chinese Ancestry			Born in Australia			Born in Taiwan		
	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons
Total	209,534	237,089	446,623	30,213	30,359	60,572	9,090	11,258	20,348
Postgraduate Degree	12,100	8,005	20,105	622	505	1,127	613	521	1,134
Graduate Diploma and Graduate Certificate	2,575	3,503	6,078	302	509	811	63	146	209
Bachelor Degree	41,153	43,362	84,515	4,519	4,956	9,475	1,725	2,384	4,109
Advanced Diploma and Diploma	16,222	21,556	37,778	1,346	1,666	3,012	574	995	1,569
Certificate	15,676	13,403	29,079	4,174	2,166	6,340	321	482	803
Not stated (b)	12,375	16,746	29,121	1,802	2,077	3,879	642	891	1,533
Not applicable (c)	109,433	130,514	239,947	17,448	18,480	35,928	5,152	5,839	10,991

Table 19. Non-School Qualification: Level of Study by Sex Continued

	Born in China			Born in Hong Kong			Other		
	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons
Total	62,462	72,262	134,724	29,337	31,609	60,946	78,432	91,601	170,033
Postgraduate Degree	4,943	3,165	8,108	2,290	1,303	3,593	3,632	2,511	6,143
Graduate Diploma and Graduate Certificate	765	944	1,709	458	574	1,032	987	1,330	2,317
Bachelor Degree	11,547	11,313	22,860	6,003	5,952	11,955	17,359	18,757	36,116
Advanced Diploma and Diploma	5,278	7,477	12,755	2,215	2,868	5,083	6,809	8,550	15,359
Certificate	3,861	3,254	7,115	2,174	1,841	4,015	5,146	5,660	10,806
Not stated (b)	4,758	6,276	11,034	1,537	1,966	3,503	3,636	5,536	9,172
Not applicable (c)	31,310	39,833	71,143	14,660	17,105	31,765	40,863	49,257	90,120

Table 20. Non-School Qualification: Field of Study by Sex

	Chinese Ancestry			Born in Australia			Born in Taiwan		
	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons
Total	209,534	237,089	446,623	30,213	30,359	60,572	9,090	11,258	20,348
Natural and Physical Sciences	5,711	5,620	11,331	528	583	1,111	196	196	392
Information Technology	10,811	5,948	16,759	957	403	1,360	438	242	680
Engineering and Related Technologies	24,559	5,614	30,173	3,130	279	3,409	783	137	920
Architecture and Building	3,616	1,306	4,922	919	157	1,076	143	82	225
Agriculture, Environmental and Related Studies	840	463	1,303	219	108	327	46	25	71
Health	7,965	14,469	22,434	961	1,706	2,667	265	495	760
Education	2,367	6,641	9,008	349	1,065	1,414	51	272	323
Management and Commerce	21,367	35,023	56,390	2,179	3,109	5,288	989	1,955	2,944
Society and Culture	6,754	11,426	18,180	906	1,540	2,446	255	749	1,004
Creative Arts	2,561	4,131	6,692	422	696	1,118	156	446	602
Food, Hospitality and Personal Services	2,371	2,863	5,234	459	585	1,044	38	100	138
Mixed Field Programmes	161	195	356	10	4	14	19	32	51
Field of study inadequately described	1,080	1,472	2,552	128	190	318	53	84	137
Field of study not stated	9,938	11,404	21,342	1,598	1,454	3,052	506	604	1,110
Not applicable (b)	109,433	130,514	239,947	17,448	18,480	35,928	5,152	5,839	10,991

Table 20. Non-School Qualification: Field of Study by Sex **Continued**

	Born in China			Born in Hong Kong			Other		
	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons
Total	62,462	72,262	134,724	29,337	31,609	60,946	78,432	91,601	170,033
Natural and Physical Sciences	2,461	1,952	4,413	766	598	1,364	1,760	2,291	4,051
Information Technology	2,639	1,487	4,126	2,021	924	2,945	4,756	2,892	7,648
Engineering and Related Technologies	8,586	3,410	11,996	2,980	293	3,273	9,080	1,495	10,575
Architecture and Building	811	258	1,069	522	179	701	1,221	630	1,851
Agriculture, Environmental and Related Studies	298	197	495	63	32	95	214	101	315
Health	1,912	3,738	5,650	1,384	2,207	3,591	3,443	6,323	9,766
Education	1,061	2,345	3,406	260	896	1,156	646	2,063	2,709
Management and Commerce	4,845	8,509	13,354	3,706	5,599	9,305	9,648	15,851	25,499
Society and Culture	2,549	3,651	6,200	936	1,634	2,570	2,108	3,852	5,960
Creative Arts	758	988	1,746	393	511	904	832	1,490	2,322
Food, Hospitality and Personal Services	640	520	1,160	366	282	648	868	1,376	2,244
Mixed Field Programmes	33	55	88	37	30	67	62	74	136
Field of study inadequately described	441	528	969	151	186	337	307	484	791
Field of study not stated	4,118	4,791	8,909	1,092	1,133	2,225	2,624	3,422	6,046
Not applicable (b)	31,310	39,833	71,143	14,660	17,105	31,765	40,863	49,257	90,120

Table 21. Age by Labor Force Status (Full-Time/Part-Time) by Sex

	Chinese Ancestry - EMPLOYED											
	Full-time (a)			Part-time			Not stated (b)			Total		
	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons
Total	89,647	64,513	154,160	27,578	41,462	69,040	4,363	3,727	8,090	121,588	109,702	231,290
15-19	761	523	1,284	3,426	4,641	8,067	298	337	635	4,485	5,501	9,986
20-24	5,856	6,024	11,880	5,558	6,476	12,034	528	493	1,021	11,942	12,993	24,935
25-34	21,847	18,886	40,733	5,004	7,803	12,807	813	703	1,516	27,664	27,392	55,056
35-44	30,954	20,392	51,346	6,072	11,002	17,074	1,260	1,034	2,294	38,286	32,428	70,714
45-54	23,333	15,867	39,200	4,842	8,957	13,799	1,092	913	2,005	29,267	25,737	55,004
55-64	6,133	2,537	8,670	2,027	2,175	4,202	296	176	472	8,456	4,888	13,344
65 years and over	763	284	1,047	649	408	1,057	76	71	147	1,488	763	2,251

	Born in Australia - EMPLOYED											
	Full-time (a)			Part-time			Not stated (b)			Total		
	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons
Total	12,284	8,213	20,497	5,032	8,196	13,228	584	505	1,089	17,900	16,914	34,814
15-19	467	300	767	1,618	2,172	3,790	140	152	292	2,225	2,624	4,849
20-24	2,063	1,922	3,985	1,469	1,715	3,184	159	114	273	3,691	3,751	7,442
25-34	4,149	3,130	7,279	833	1,533	2,366	108	93	201	5,090	4,756	9,846
35-44	2,882	1,482	4,364	492	1,512	2,004	82	68	150	3,456	3,062	6,518
45-54	1,959	1,048	3,007	348	884	1,232	60	48	108	2,367	1,980	4,347
55-64	668	291	959	188	294	482	23	19	42	879	604	1,483
65 years and over	96	40	136	84	86	170	12	11	23	192	137	329

	Born in Taiwan - EMPLOYED											
	Full-time (a)			Part-time			Not stated (b)			Total		
	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons
Total	1,881	1,731	3,612	1,120	1,656	2,776	145	160	305	3,146	3,547	6,693
15-19	8	11	19	101	180	281	14	17	31	123	208	331
20-24	255	265	520	349	400	749	30	34	64	634	699	1,333
25-34	652	636	1,288	206	336	542	16	24	40	874	996	1,870
35-44	391	399	790	160	339	499	35	35	70	586	773	1,359
45-54	478	393	871	239	353	592	35	46	81	752	792	1,544
55-64	84	19	103	56	42	98	15	4	19	155	65	220
65 years and over	13	8	21	9	6	15	-	-	-	22	14	36

Table 21. Age by Labor Force Status (Full-Time/Part-Time) by Sex

	Born in China - EMPLOYED											
	Full-time (a)			Part-time			Not stated (b)			Total		
	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons
Total	25,919	17,838	43,757	7,527	9,501	17,028	1,461	1,166	2,627	34,907	28,505	63,412
15-19	73	39	112	465	583	1,048	47	43	90	585	665	1,250
20-24	383	417	800	563	730	1,293	46	47	93	992	1,194	2,186
25-34	4,008	4,283	8,291	1,144	2,009	3,153	193	227	420	5,345	6,519	11,864
35-44	12,061	7,940	20,001	2,710	3,493	6,203	586	466	1,052	15,357	11,899	27,256
45-54	7,015	4,346	11,361	1,653	1,926	3,579	445	283	728	9,113	6,555	15,668
55-64	2,053	690	2,743	699	589	1,288	105	66	171	2,857	1,345	4,202
65 years and over	326	123	449	293	171	464	39	34	73	658	328	986
	Born in Hong Kong - EMPLOYED											
	Full-time (a)			Part-time			Not stated (b)			Total		
	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons
Total	12,634	8,684	21,318	3,634	5,888	9,522	472	412	884	16,740	14,984	31,724
15-19	51	37	88	402	534	936	22	23	45	475	594	1,069
20-24	859	850	1,709	870	930	1,800	68	79	147	1,797	1,859	3,656
25-34	2,654	2,324	4,978	555	775	1,330	85	53	138	3,294	3,152	6,446
35-44	4,237	2,722	6,959	675	1,738	2,413	121	101	222	5,033	4,561	9,594
45-54	4,026	2,475	6,501	731	1,628	2,359	138	133	271	4,895	4,236	9,131
55-64	696	234	930	283	232	515	35	15	50	1,014	481	1,495
65 years and over	111	42	153	118	51	169	3	8	11	232	101	333
	Other - EMPLOYED											
	Full-time (a)			Part-time			Not stated (b)			Total		
	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons
Total	36,929	28,047	64,976	10,265	16,221	26,486	1,701	1,484	3,185	48,895	45,752	94,647
15-19	162	136	298	840	1,172	2,012	75	102	177	1,077	1,410	2,487
20-24	2,296	2,570	4,866	2,307	2,701	5,008	225	219	444	4,828	5,490	10,318
25-34	10,384	8,513	18,897	2,266	3,150	5,416	411	306	717	13,061	11,969	25,030
35-44	11,383	7,849	19,232	2,035	3,920	5,955	436	364	800	13,854	12,133	25,987
45-54	9,855	7,605	17,460	1,871	4,166	6,037	414	403	817	12,140	12,174	24,314
55-64	2,632	1,303	3,935	801	1,018	1,819	118	72	190	3,551	2,393	5,944
65 years and over	217	71	288	145	94	239	22	18	40	384	183	567

Table 21. Age by Labor Force Status (Full-Time/Part-Time) by Sex Continued

	Chinese Ancestry - UNEMPLOYED LOOKING FOR								
	Full-time work			Part-time work			Total Unemployed		
	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons
Total	8,352	5,882	14,234	4,430	6,229	10,659	12,782	12,111	24,893
15-19	330	210	540	1,128	1,179	2,307	1,458	1,389	2,847
20-24	1,165	826	1,991	1,648	1,610	3,258	2,813	2,436	5,249
25-34	2,000	1,616	3,616	615	1,039	1,654	2,615	2,655	5,270
35-44	2,250	1,650	3,900	339	1,282	1,621	2,589	2,932	5,521
45-54	1,741	1,209	2,950	326	809	1,135	2,067	2,018	4,085
55-64	808	335	1,143	296	274	570	1,104	609	1,713
65 years and over	58	36	94	78	36	114	136	72	208

	Born in Australia - UNEMPLOYED LOOKING FOR								
	Full-time work			Part-time work			Total Unemployed		
	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons
Total	1,180	627	1,807	581	672	1,253	1,761	1,299	3,060
15-19	195	126	321	281	295	576	476	421	897
20-24	340	185	525	187	174	361	527	359	886
25-34	319	155	474	60	95	155	379	250	629
35-44	180	89	269	24	68	92	204	157	361
45-54	107	59	166	8	31	39	115	90	205
55-64	36	10	46	16	9	25	52	19	71
65 years and over	3	3	6	5	-	5	8	3	11

	Born in Taiwan - UNEMPLOYED LOOKING FOR								
	Full-time work			Part-time work			Total Unemployed		
	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons
Total	283	200	483	361	421	782	644	621	1,265
15-19	11	4	15	79	80	159	90	84	174
20-24	61	46	107	187	163	350	248	209	457
25-34	90	71	161	46	56	102	136	127	263
35-44	43	34	77	13	56	69	56	90	146
45-54	66	39	105	26	56	82	92	95	187
55-64	12	6	18	5	7	12	17	13	30
65 years and over	-	-	-	5	3	8	5	3	8

Table 21. Age by Labor Force Status (Full-Time/Part-Time) by Sex Continued

	Born in China - UNEMPLOYED LOOKING FOR								
	Full-time work			Part-time work			Total Unemployed		
	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons
Total	2,326	1,931	4,257	1,087	1,804	2,891	3,413	3,735	7,148
15-19	31	18	49	256	233	489	287	251	538
20-24	72	77	149	228	252	480	300	329	629
25-34	437	549	986	199	433	632	636	982	1,618
35-44	933	755	1,688	175	516	691	1,108	1,271	2,379
45-54	532	389	921	85	248	333	617	637	1,254
55-64	299	133	432	98	105	203	397	238	635
65 years and over	22	10	32	46	17	63	68	27	95

	Born in Hong Kong - UNEMPLOYED LOOKING FOR								
	Full-time work			Part-time work			Total Unemployed		
	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons
Total	837	462	1,299	632	737	1,369	1,469	1,199	2,668
15-19	19	15	34	149	142	291	168	157	325
20-24	141	105	246	277	225	502	418	330	748
25-34	212	130	342	67	70	137	279	200	479
35-44	208	94	302	34	166	200	242	260	502
45-54	197	102	299	62	106	168	259	208	467
55-64	53	13	66	33	21	54	86	34	120
65 years and over	7	3	10	10	7	17	17	10	27

	Other - UNEMPLOYED LOOKING FOR								
	Full-time work			Part-time work			Total Unemployed		
	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons
Total	3,726	2,662	6,388	1,769	2,595	4,364	5,495	5,257	10,752
15-19	74	47	121	363	429	792	437	476	913
20-24	551	413	964	769	796	1,565	1,320	1,209	2,529
25-34	942	711	1,653	243	385	628	1,185	1,096	2,281
35-44	886	678	1,564	93	476	569	979	1,154	2,133
45-54	839	620	1,459	145	368	513	984	988	1,972
55-64	408	173	581	144	132	276	552	305	857
65 years and over	26	20	46	12	9	21	38	29	67

Table 21. Age by Labor Force Status (Full-Time/Part-Time) by Sex Continued

	Chinese Ancestry											
	Total labour force			Not in the labour force			Not stated (c)			Total		
	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons
Total	134,370	121,813	256,183	73,844	113,498	187,342	1,320	1,778	3,098	209,534	237,089	446,623
15-19	5,943	6,890	12,833	21,355	19,660	41,015	93	64	157	27,391	26,614	54,005
20-24	14,755	15,429	30,184	15,721	14,539	30,260	71	68	139	30,547	30,036	60,583
25-34	30,279	30,047	60,326	6,372	14,329	20,701	198	238	436	36,849	44,614	81,463
35-44	40,875	35,360	76,235	4,840	19,992	24,832	293	437	730	46,008	55,789	101,797
45-54	31,334	27,755	59,089	5,045	15,350	20,395	221	281	502	36,600	43,386	79,986
55-64	9,560	5,497	15,057	6,301	11,497	17,798	110	189	299	15,971	17,183	33,154
65 years and over	1,624	835	2,459	14,210	18,131	32,341	334	501	835	16,168	19,467	35,635

	Born in Australia											
	Total labour force			Not in the labour force			Not stated (c)			Total		
	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons
Total	19,661	18,213	37,874	10,333	11,924	22,257	220	223	443	30,214	30,360	60,574
15-19	2,701	3,045	5,746	5,995	5,247	11,242	43	31	74	8,739	8,323	17,062
20-24	4,218	4,110	8,328	1,349	1,267	2,616	18	19	37	5,585	5,396	10,981
25-34	5,469	5,006	10,475	505	1,241	1,746	36	31	67	6,010	6,278	12,288
35-44	3,660	3,219	6,879	385	1,103	1,488	28	32	60	4,073	4,354	8,427
45-54	2,482	2,070	4,552	360	725	1,085	20	15	35	2,862	2,810	5,672
55-64	931	623	1,554	496	760	1,256	14	11	25	1,441	1,394	2,835
65 years and over	200	140	340	1,243	1,581	2,824	61	84	145	1,504	1,805	3,309

	Born in Taiwan											
	Total labour force			Not in the labour force			Not stated (c)			Total		
	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons
Total	3,790	4,168	7,958	5,234	7,015	12,249	64	76	140	9,088	11,259	20,347
15-19	213	292	505	1,645	1,307	2,952	4	-	4	1,862	1,599	3,461
20-24	882	908	1,790	1,619	1,583	3,202	10	7	17	2,511	2,498	5,009
25-34	1,010	1,123	2,133	732	1,001	1,733	7	13	20	1,749	2,137	3,886
35-44	642	863	1,505	242	1,092	1,334	9	24	33	893	1,979	2,872
45-54	844	887	1,731	545	1,496	2,041	18	20	38	1,407	2,403	3,810
55-64	172	78	250	294	321	615	9	4	13	475	403	878
65 years and over	27	17	44	157	215	372	7	8	15	191	240	431

Table 21. Age by Labor Force Status (Full-Time/Part-Time) by Sex Continued

	Born in China											
	Total labour force			Not in the labour force			Not stated (c)			Total		
	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons
Total	38,320	32,240	70,560	23,464	39,118	62,582	678	904	1,582	62,462	72,262	134,724
15-19	872	916	1,788	4,705	4,392	9,097	30	19	49	5,607	5,327	10,934
20-24	1,292	1,523	2,815	1,914	1,858	3,772	19	15	34	3,225	3,396	6,621
25-34	5,981	7,501	13,482	1,664	5,331	6,995	74	108	182	7,719	12,940	20,659
35-44	16,465	13,170	29,635	2,294	7,761	10,055	166	208	374	18,925	21,139	40,064
45-54	9,730	7,192	16,922	1,544	3,928	5,472	109	102	211	11,383	11,222	22,605
55-64	3,254	1,583	4,837	2,605	4,925	7,530	64	115	179	5,923	6,623	12,546
65 years and over	726	355	1,081	8,738	10,923	19,661	216	337	553	9,680	11,615	21,295

	Born in Hong Kong											
	Total labour force			Not in the labour force			Not stated (c)			Total		
	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons
Total	18,209	16,183	34,392	11,038	15,294	26,332	90	133	223	29,337	31,610	60,947
15-19	643	751	1,394	3,607	3,186	6,793	13	4	17	4,263	3,941	8,204
20-24	2,215	2,189	4,404	3,725	2,913	6,638	6	7	13	5,946	5,109	11,055
25-34	3,573	3,352	6,925	782	1,241	2,023	16	10	26	4,371	4,603	8,974
35-44	5,275	4,821	10,096	465	2,895	3,360	11	31	42	5,751	7,747	13,498
45-54	5,154	4,444	9,598	703	2,759	3,462	23	35	58	5,880	7,238	13,118
55-64	1,100	515	1,615	656	1,034	1,690	7	10	17	1,763	1,559	3,322
65 years and over	249	111	360	1,100	1,266	2,366	14	36	50	1,363	1,413	2,776

	Other											
	Total labour force			Not in the labour force			Not stated (c)			Total		
	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons
Total	54,390	51,009	105,399	23,775	40,147	63,922	268	442	710	78,433	91,598	170,031
15-19	1,514	1,886	3,400	5,403	5,528	10,931	3	10	13	6,920	7,424	14,344
20-24	6,148	6,699	12,847	7,114	6,918	14,032	18	20	38	13,280	13,637	26,917
25-34	14,246	13,065	27,311	2,689	5,515	8,204	65	76	141	17,000	18,656	35,656
35-44	14,833	13,287	28,120	1,454	7,141	8,595	79	142	221	16,366	20,570	36,936
45-54	13,124	13,162	26,286	1,893	6,442	8,335	51	109	160	15,068	19,713	34,781
55-64	4,103	2,698	6,801	2,250	4,457	6,707	16	49	65	6,369	7,204	13,573
65 years and over	422	212	634	2,972	4,146	7,118	36	36	72	3,430	4,394	7,824

Table 22. Industry by Age by Sex

	Chinese Ancestry									
	Total			15-19			20-24			
	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons	
Total Agriculture, Forestry and Fishing	121,588	109,699	231,287	4,483	5,498	9,981	11,942	12,993	24,935	
Mining	1,135	768	1,903	64	15	79	72	38	110	
Manufacturing Electricity, Gas and Water Supply	598	187	785	5	-	5	27	24	51	
Construction	21,072	14,003	35,075	261	131	392	962	642	1,604	
Wholesale Trade	678	301	979	-	-	-	38	34	72	
Retail Trade Accommodation, Cafes and Restaurants	4,514	1,168	5,682	117	16	133	355	72	427	
Transport and Storage	9,057	6,211	15,268	156	128	284	600	501	1,101	
Communication Services	16,903	16,587	33,490	1,779	2,521	4,300	2,273	2,716	4,989	
Finance and Insurance Property and Business Services Government Administration and	14,493	10,357	24,850	882	1,118	2,000	1,730	1,865	3,595	
Education Health and Community Services Cultural and Recreational Services Personal and Other Services Non-Classifiable Economic Units	4,743	2,639	7,382	37	35	72	228	261	489	
Not stated	3,411	2,034	5,445	50	41	91	390	270	660	
	5,591	7,502	13,093	66	96	162	795	1,075	1,870	
	16,180	14,381	30,561	303	351	654	2,194	2,429	4,623	
	3,029	3,508	6,537	41	28	69	252	284	536	
	4,528	6,974	11,502	155	242	397	628	736	1,364	
	7,739	15,225	22,964	92	229	321	505	1,090	1,595	
	2,093	1,873	3,966	155	199	354	344	359	703	
	2,340	2,719	5,059	70	129	199	165	264	429	
	789	727	1,516	26	26	52	84	64	148	
	2,695	2,535	5,230	224	193	417	300	269	569	

Table 22. Industry by Age by Sex

	Born in Australia								
	Total			15-19			20-24		
	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons
Total	17,901	16,910	34,811	2,227	2,625	4,852	3,691	3,751	7,442
Agriculture, Forestry and Fishing	395	177	572	42	8	50	34	20	54
Mining	214	36	250	4	-	4	15	6	21
Manufacturing	1,878	845	2,723	122	49	171	297	144	441
Electricity, Gas and Water Supply	178	49	227	3	3	6	14	10	24
Construction	1,177	216	1,393	89	6	95	187	31	218
Wholesale Trade	1,043	598	1,641	72	53	125	187	124	311
Retail Trade	2,775	3,245	6,020	916	1,284	2,200	696	784	1,480
Accommodation, Cafes and Restaurants	1,313	1,362	2,675	381	436	817	400	434	834
Transport and Storage	702	394	1,096	17	20	37	79	86	165
Communication Services	489	270	759	23	13	36	112	70	182
Finance and Insurance	931	1,029	1,960	35	41	76	242	299	541
Property and Business Services	2,636	2,499	5,135	155	180	335	695	674	1,369
Government Administration and	796	781	1,577	29	20	49	105	118	223
Education	735	1,581	2,316	50	108	158	154	239	393
Health and Community Services	1,174	2,368	3,542	52	124	176	188	388	576
Cultural and Recreational Services	556	588	1,144	93	129	222	130	148	278
Personal and Other Services	495	501	996	43	70	113	67	93	160
Non-Classifiable Economic Units	107	95	202	8	11	19	17	21	38
Not stated	307	276	583	93	70	163	72	62	134

Table 22. Industry by Age by Sex

	Born in Taiwan								
	Total			15-19			20-24		
	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons
Total	3,133	3,553	6,686	121	207	328	634	694	1,328
Agriculture, Forestry and Fishing	81	51	132	3	-	3	9	-	9
Mining	6	6	12	-	-	-	-	-	-
Manufacturing	311	286	597	5	6	11	40	46	86
Electricity, Gas and Water Supply	3	9	12	-	-	-	-	-	-
Construction	81	45	126	-	-	-	8	3	11
Wholesale Trade	464	366	830	9	10	19	53	39	92
Retail Trade	489	586	1,075	38	73	111	131	147	278
Accommodation, Cafes and Restaurants	256	351	607	28	56	84	81	119	200
Transport and Storage	135	146	281	-	3	3	13	18	31
Communication Services	75	47	122	3	5	8	22	10	32
Finance and Insurance	159	249	408	-	4	4	33	51	84
Property and Business Services	429	423	852	3	8	11	112	85	197
Government Administration and	52	73	125	-	-	-	7	11	18
Education	180	317	497	15	13	28	42	50	92
Health and Community Services	186	337	523	3	8	11	39	68	107
Cultural and Recreational Services	47	58	105	3	6	9	14	20	34
Personal and Other Services	55	78	133	-	4	4	6	15	21
Non-Classifiable Economic Units	33	15	48	-	-	-	5	-	5
Not stated	91	110	201	11	11	22	19	12	31

Table 22. Industry by Age by Sex

	Born in China								
	Total			15-19			20-24		
	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons
Total	34,905	28,512	63,417	582	669	1,251	994	1,195	2,189
Agriculture, Forestry and Fishing	327	247	574	7	3	10	14	5	19
Mining	53	21	74	-	-	-	3	-	3
Manufacturing	6,684	5,440	12,124	36	35	71	70	79	149
Electricity, Gas and Water Supply	77	47	124	-	-	-	4	3	7
Construction	2,046	409	2,455	9	4	13	52	6	58
Wholesale Trade	2,991	2,221	5,212	21	18	39	60	61	121
Retail Trade	5,048	4,448	9,496	213	276	489	218	257	475
Accommodation, Cafes and Restaurants	5,389	3,218	8,607	144	163	307	212	233	445
Transport and Storage	1,632	653	2,285	3	3	6	15	21	36
Communication Services	589	329	918	-	5	5	17	22	39
Finance and Insurance	823	1,210	2,033	5	9	14	50	86	136
Property and Business Services	3,758	3,152	6,910	37	35	72	121	188	309
Government Administration and	422	495	917	-	3	3	7	12	19
Education	1,407	1,547	2,954	13	26	39	43	49	92
Health and Community Services	1,346	2,765	4,111	8	21	29	17	71	88
Cultural and Recreational Services	405	345	750	15	14	29	22	18	40
Personal and Other Services	568	703	1,271	8	12	20	14	32	46
Non-Classifiable Economic Units	239	245	484	6	3	9	8	5	13
Not stated	1,101	1,017	2,118	57	39	96	47	47	94

Table 22. Industry by Age by Sex

	Born in Hong Kong								
	Total			15-19			20-24		
	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons
Total	16,740	14,985	31,725	475	596	1,071	1,795	1,857	3,652
Agriculture, Forestry and Fishing	55	51	106	7	3	10	-	-	-
Mining	24	13	37	-	-	-	-	-	-
Manufacturing	1,551	1,101	2,652	12	19	31	96	58	154
Electricity, Gas and Water Supply	105	46	151	-	-	-	6	3	9
Construction	388	141	529	4	3	7	26	5	31
Wholesale Trade	1,054	756	1,810	17	9	26	63	71	134
Retail Trade	1,901	1,845	3,746	165	243	408	288	341	629
Accommodation, Cafes and Restaurants	2,757	1,620	4,377	111	129	240	321	234	555
Transport and Storage	656	408	1,064	6	5	11	38	36	74
Communication Services	624	323	947	4	3	7	61	43	104
Finance and Insurance	1,202	1,362	2,564	6	11	17	156	172	328
Property and Business Services	2,852	2,377	5,229	46	51	97	414	453	867
Government Administration and	513	596	1,109	5	3	8	27	39	66
Education	676	972	1,648	31	50	81	109	111	220
Health and Community Services	1,445	2,541	3,986	13	25	38	69	163	232
Cultural and Recreational Services	291	236	527	21	17	38	45	41	86
Personal and Other Services	347	308	655	7	14	21	24	30	54
Non-Classifiable Economic Units	74	79	153	3	-	3	10	13	23
Not stated	225	210	435	17	11	28	42	44	86

Table 22. Industry by Age by Sex

	Other								
	Total			15-19			20-24		
	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons
Total Agriculture, Forestry and Fishing	48,909	45,739	94,648	1,078	1,401	2,479	4,828	5,496	10,324
Mining	277	242	519	5	1	6	15	13	28
Manufacturing Electricity, Gas and Water Supply	301	111	412	1	0	1	9	18	27
Construction	10,648	6,331	16,979	86	22	108	459	315	774
Wholesale Trade	315	150	465	(3)	(3)	(6)	14	18	32
Retail Trade Accommodation, Cafes and Restaurants	822	357	1,179	15	3	18	82	27	109
Transport and Storage	3,505	2,270	5,775	37	38	75	237	206	443
Communication Services	6,690	6,463	13,153	447	645	1,092	940	1,187	2,127
Finance and Insurance Property and Business Services	4,778	3,806	8,584	218	334	552	716	845	1,561
Government Administration and	1,618	1,038	2,656	11	4	15	83	100	183
Education Health and Community Services	1,634	1,065	2,699	20	15	35	178	125	303
Cultural and Recreational Services	2,476	3,652	6,128	20	31	51	314	467	781
Personal and Other Services	6,505	5,930	12,435	62	77	139	852	1,029	1,881
Non-Classifiable Economic Units	1,246	1,563	2,809	7	2	9	106	104	210
Not stated	1,530	2,557	4,087	46	45	91	280	287	567
	3,588	7,214	10,802	16	51	67	192	400	592
	794	646	1,440	23	33	56	133	132	265
	875	1,129	2,004	12	29	41	54	94	148
	336	293	629	9	12	21	44	25	69
	971	922	1,893	46	62	108	120	104	224

Table 22. Industry by Age by Sex Continued

	Chinese Ancestry								
	25-34			35-44			45-54		
	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons
Total Agriculture, Forestry and Fishing	27,664	27,392	55,056	38,286	32,428	70,714	29,267	25,737	55,004
	226	160	386	324	224	548	283	248	531
Mining	157	65	222	160	61	221	186	34	220
Manufacturing Electricity, Gas and Water Supply	4,153	2,862	7,015	8,158	5,604	13,762	6,037	4,206	10,243
	165	102	267	210	97	307	204	58	262
Construction	1,009	310	1,319	1,583	436	2,019	1,144	274	1,418
Wholesale Trade	2,057	1,700	3,757	3,243	2,197	5,440	2,277	1,437	3,714
Retail Trade Accommodation, Cafes and Restaurants	3,197	3,289	6,486	4,984	4,263	9,247	3,512	3,184	6,696
	2,486	1,845	4,331	4,245	2,698	6,943	3,924	2,370	6,294
Transport and Storage	849	931	1,780	1,816	844	2,660	1,401	472	1,873
Communication Services	965	618	1,583	1,041	586	1,627	757	444	1,201
Finance and Insurance Property and Business Services	2,016	2,938	4,954	1,419	2,014	3,433	986	1,183	2,169
Government Administration and	5,002	4,893	9,895	4,619	3,911	8,530	2,981	2,243	5,224
	686	904	1,590	875	1,164	2,039	869	940	1,809
Education Health and Community Services	905	1,548	2,453	1,238	2,046	3,284	1,111	1,857	2,968
Cultural and Recreational Services	2,010	3,311	5,321	1,951	3,883	5,834	1,914	5,211	7,125
Personal and Other Services	572	521	1,093	550	467	1,017	325	262	587
Non-Classifiable Economic Units	501	681	1,182	757	869	1,626	629	644	1,273
	189	175	364	236	233	469	173	167	340
Not stated	519	539	1,058	877	831	1,708	554	503	1,057

Table 22. Industry by Age by Sex Continued

	Born in Australia								
	25-34			35-44			45-54		
	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons
Total Agriculture, Forestry and Fishing	5,090	4,756	9,846	3,456	3,062	6,518	2,367	1,980	4,347
Mining	97	36	133	96	51	147	69	34	103
Manufacturing Electricity, Gas and Water Supply	65	17	82	69	8	77	47	5	52
Construction	581	312	893	449	188	637	314	113	427
Wholesale Trade	52	20	72	65	8	73	33	8	41
Retail Trade Accommodation, Cafes and Restaurants	336	56	392	280	84	364	207	30	237
Transport and Storage	327	172	499	221	130	351	155	80	235
Communication Services	472	482	954	346	357	703	205	256	461
Finance and Insurance Property and Business Services	271	201	472	137	148	285	78	110	188
Government Administration and	159	144	303	197	81	278	173	45	218
Education Health and Community Services	158	110	268	110	36	146	69	32	101
Cultural and Recreational Services	419	416	835	139	166	305	71	82	153
Personal and Other Services	918	908	1,826	448	417	865	290	226	516
Non-Classifiable Economic Units	245	302	547	210	206	416	156	107	263
Education Health and Community Services	176	406	582	133	377	510	165	339	504
Cultural and Recreational Services	429	777	1,206	278	550	828	146	382	528
Personal and Other Services	156	175	331	104	89	193	50	32	82
Non-Classifiable Economic Units	135	148	283	128	112	240	92	56	148
Not stated	40	29	69	15	14	29	14	13	27
	54	45	99	31	40	71	33	30	63

Table 22. Industry by Age by Sex Continued

	Born in Taiwan								
	25-34			35-44			45-54		
	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons
Total Agriculture, Forestry and Fishing	873	996	1,869	586	775	1,361	751	795	1,546
	11	11	22	24	20	44	21	17	38
Mining	-	3	3	3	-	3	-	3	3
Manufacturing Electricity, Gas and Water Supply	56	66	122	74	80	154	115	82	197
	3	3	6	-	3	3	-	3	3
Construction	25	9	34	16	12	28	27	18	45
Wholesale Trade	114	85	199	107	114	221	150	110	260
Retail Trade Accommodation, Cafes and Restaurants	106	99	205	80	118	198	113	137	250
	57	67	124	39	42	81	43	55	98
Transport and Storage	43	67	110	46	30	76	33	22	55
Communication Services	30	18	48	10	5	15	10	9	19
Finance and Insurance Property and Business Services	59	102	161	28	41	69	35	45	80
Government Administration and	163	179	342	62	74	136	67	68	135
	13	15	28	11	23	34	18	24	42
Education Health and Community Services	45	85	130	24	82	106	44	80	124
Cultural and Recreational Services	97	134	231	20	63	83	23	57	80
Personal and Other Services	17	10	27	7	12	19	6	10	16
Non-Classifiable Economic Units	12	28	40	12	18	30	21	13	34
Not stated	10	-	10	3	8	11	9	7	16
	12	15	27	20	30	50	16	35	51

Table 22. Industry by Age by Sex Continued

	Born in China								
	25-34			35-44			45-54		
	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons
Total Agriculture, Forestry and Fishing	5,345	6,519	11,864	15,357	11,899	27,256	9,113	6,555	15,668
Mining	57	58	115	103	65	168	91	85	176
Manufacturing Electricity, Gas and Water Supply	742	815	1,557	3,296	2,697	5,993	2,055	1,632	3,687
Construction	16	17	33	23	19	42	18	5	23
Wholesale Trade	309	95	404	881	169	1,050	605	110	715
Retail Trade Accommodation, Cafes and Restaurants	515	619	1,134	1,445	1,021	2,466	704	424	1,128
Transport and Storage	682	895	1,577	2,267	1,865	4,132	1,272	943	2,215
Communication Services	851	686	1,537	1,843	1,124	2,967	1,655	822	2,477
Finance and Insurance Property and Business Services	245	251	496	866	268	1,134	378	86	464
Government Administration and	165	128	293	235	103	338	129	57	186
Education Health and Community Services	225	515	740	292	393	685	161	163	324
Cultural and Recreational Services	793	1,027	1,820	1,739	1,285	3,024	702	446	1,148
Personal and Other Services	46	111	157	180	193	373	111	124	235
Non-Classifiable Economic Units	203	314	517	672	631	1,303	307	363	670
Personal and Other Services	134	459	593	491	1,085	1,576	372	819	1,191
Not stated	61	88	149	187	133	320	77	64	141
Personal and Other Services	79	150	229	240	288	528	149	179	328
Non-Classifiable Economic Units	45	66	111	103	102	205	55	45	100
Not stated	169	217	386	474	448	922	256	185	441

Table 22. Industry by Age by Sex Continued

	Born in Hong Kong								
	25-34			35-44			45-54		
	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons
Total Agriculture, Forestry and Fishing	3,294	3,152	6,446	5,033	4,561	9,594	4,896	4,238	9,134
Mining	10	6	16	15	16	31	16	21	37
Manufacturing Electricity, Gas and Water Supply	279	189	468	568	372	940	486	424	910
Construction	12	14	26	33	15	48	46	10	56
Wholesale Trade	70	34	104	142	56	198	116	39	155
Retail Trade Accommodation, Cafes and Restaurants	191	173	364	375	273	648	335	203	538
Transport and Storage	344	260	604	495	444	939	496	496	992
Communication Services	342	213	555	832	473	1,305	966	528	1,494
Finance and Insurance Property and Business Services	93	119	212	218	161	379	236	76	312
Government Administration and	357	441	798	353	413	766	278	292	570
Education Health and Community Services	784	706	1,490	791	666	1,457	631	429	1,060
Cultural and Recreational Services	83	116	199	167	225	392	190	191	381
Personal and Other Services	86	147	233	152	287	439	223	327	550
Non-Classifiable Economic Units	313	484	797	419	810	1,229	439	889	1,328
Personal and Other Services	69	60	129	73	62	135	64	52	116
Non-Classifiable Economic Units	52	71	123	117	91	208	118	91	209
Not stated	12	9	21	22	32	54	15	20	35
	45	31	76	47	48	95	58	62	120

Table 22. Industry by Age by Sex Continued

	Other								
	25-34			35-44			45-54		
	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons
Total Agriculture, Forestry and Fishing	13,062	11,969	25,031	13,854	12,131	25,985	12,140	12,169	24,309
	51	49	100	86	72	158	86	91	177
Mining	77	31	108	57	39	96	120	20	140
Manufacturing Electricity, Gas and Water Supply	2,495	1,480	3,975	3,771	2,267	6,038	3,067	1,955	5,022
	82	48	130	89	52	141	107	32	139
Construction	269	116	385	264	115	379	189	77	266
Wholesale Trade	910	651	1,561	1,095	659	1,754	933	620	1,553
Retail Trade Accommodation, Cafes and Restaurants	1,593	1,553	3,146	1,796	1,479	3,275	1,426	1,352	2,778
	965	678	1,643	1,394	911	2,305	1,182	855	2,037
Transport and Storage	309	350	659	489	304	793	581	243	824
Communication Services	467	289	756	483	329	812	369	261	630
Finance and Insurance Property and Business Services	956	1,464	2,420	607	1,001	1,608	441	601	1,042
Government Administration and	2,344	2,073	4,417	1,579	1,469	3,048	1,291	1,074	2,365
	299	360	659	307	517	824	394	494	888
Education Health and Community Services	395	596	991	257	669	926	372	748	1,120
Cultural and Recreational Services	1,037	1,457	2,494	743	1,375	2,118	934	3,064	3,998
Personal and Other Services	269	188	457	179	171	350	128	104	232
Non-Classifiable Economic Units	223	284	507	260	360	620	249	305	554
	82	71	153	93	77	170	80	82	162
Not stated	239	231	470	305	265	570	191	191	382

Table 22. Industry by Age by Sex Continued

	Chinese Ancestry					
	55-64			65 years and over		
	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons
Total	8,456	4,889	13,345	1,490	762	2,252
Agriculture, Forestry and Fishing	130	72	202	36	11	47
Mining	59	3	62	4	-	4
Manufacturing	1,344	486	1,830	157	72	229
Electricity, Gas and Water Supply	58	10	68	3	-	3
Construction	270	54	324	36	6	42
Wholesale Trade	608	208	816	116	40	156
Retail Trade	994	525	1,519	164	89	253
Accommodation, Cafes and Restaurants	1,028	390	1,418	198	71	269
Transport and Storage	373	84	457	39	12	51
Communication Services	194	68	262	14	7	21
Finance and Insurance	261	171	432	48	25	73
Property and Business Services	902	448	1,350	179	106	285
Government Administration and	279	175	454	27	13	40
Education	430	496	926	61	49	110
Health and Community Services	1,016	1,356	2,372	251	145	396
Cultural and Recreational Services	122	54	176	25	11	36
Personal and Other Services	182	113	295	36	19	55
Non-Classifiable Economic Units	56	50	106	25	12	37
Not stated	150	126	276	71	74	145

Table 22. Industry by Age by Sex Continued

	Born in Australia					
	55-64			65 years and over		
	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons
Total	879	603	1,482	191	133	324
Agriculture, Forestry and Fishing	42	20	62	15	8	23
Mining	14	0	14	0	0	0
Manufacturing	98	28	126	17	11	28
Electricity, Gas and Water Supply	11	0	11	0	0	0
Construction	72	9	81	6	0	6
Wholesale Trade	63	31	94	18	8	26
Retail Trade	112	63	175	28	19	47
Accommodation, Cafes and Restaurants	39	30	69	7	3	10
Transport and Storage	71	18	89	6	0	6
Communication Services	17	9	26	0	0	0
Finance and Insurance	16	22	38	9	3	12
Property and Business Services	107	75	182	23	19	42
Government Administration and	48	25	73	3	3	6
Education	49	102	151	8	10	18
Health and Community Services	64	121	185	17	26	43
Cultural and Recreational Services	15	11	26	8	4	12
Personal and Other Services	23	17	40	7	5	12
Non-Classifiable Economic Units	7	7	14	6	0	6
Not stated	11	15	26	13	14	27

Table 22. Industry by Age by Sex Continued

	Born in Taiwan					
	55-64			65 years and over		
	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons
Total	154	62	216	14	24	38
Agriculture, Forestry and Fishing	10	-	10	3	3	6
Mining	3	-	3	-	-	-
Manufacturing	21	6	27	-	-	-
Electricity, Gas and Water Supply	-	-	-	-	-	-
Construction	5	3	8	-	-	-
Wholesale Trade	31	8	39	-	-	-
Retail Trade	21	9	30	-	3	3
Accommodation, Cafes and Restaurants	5	9	14	3	3	6
Transport and Storage	-	3	3	-	3	3
Communication Services	-	-	-	-	-	-
Finance and Insurance	4	3	7	-	3	3
Property and Business Services	17	6	23	5	3	8
Government Administration and	3	-	3	-	-	-
Education	10	7	17	-	-	-
Health and Community Services	4	4	8	-	3	3
Cultural and Recreational Services	-	-	-	-	-	-
Personal and Other Services	4	-	4	-	-	-
Non-Classifiable Economic Units	6	-	6	-	-	-
Not stated	10	4	14	3	3	6

Table 22. Industry by Age by Sex Continued

	Born in China					
	55-64			65 years and over		
	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons
Total	2,857	1,346	4,203	657	329	986
Agriculture, Forestry and Fishing	43	24	67	12	7	19
Mining	6	-	6	-	-	-
Manufacturing	416	145	561	69	37	106
Electricity, Gas and Water Supply	16	3	19	-	-	-
Construction	165	22	187	25	3	28
Wholesale Trade	191	62	253	55	16	71
Retail Trade	326	173	499	70	39	109
Accommodation, Cafes and Restaurants	574	157	731	110	33	143
Transport and Storage	109	21	130	16	3	19
Communication Services	40	11	51	3	3	6
Finance and Insurance	71	36	107	19	8	27
Property and Business Services	271	124	395	95	47	142
Government Administration and	66	46	112	12	6	18
Education	139	141	280	30	23	53
Health and Community Services	255	265	520	69	45	114
Cultural and Recreational Services	35	21	56	8	7	15
Personal and Other Services	59	33	92	19	9	28
Non-Classifiable Economic Units	14	16	30	8	8	16
Not stated	61	46	107	37	35	72

Table 22. Industry by Age by Sex Continued

	Born in Hong Kong					
	55-64			65 years and over		
	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons
Total	1,014	479	1,493	233	102	335
Agriculture, Forestry and Fishing	7	5	12	-	-	-
Mining	3	-	3	-	-	-
Manufacturing	97	34	131	13	5	18
Electricity, Gas and Water Supply	8	4	12	-	-	-
Construction	24	4	28	6	-	6
Wholesale Trade	60	21	81	13	6	19
Retail Trade	97	51	148	16	10	26
Accommodation, Cafes and Restaurants	149	31	180	36	12	48
Transport and Storage	54	8	62	11	3	14
Communication Services	28	3	31	3	3	6
Finance and Insurance	38	28	66	14	5	19
Property and Business Services	148	59	207	38	13	51
Government Administration and	35	17	52	6	5	11
Education	63	46	109	12	4	16
Health and Community Services	148	149	297	44	21	65
Cultural and Recreational Services	16	-	16	3	4	7
Personal and Other Services	22	8	30	7	3	10
Non-Classifiable Economic Units	4	5	9	8	-	8
Not stated	13	6	19	3	8	11

Table 22. Industry by Age by Sex Continued

	Other					
	55-64			65 years and over		
	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons
Total	3,552	2,399	5,951	395	174	569
Agriculture, Forestry and Fishing	28	23	51	6	(7)	(1)
Mining	33	3	36	4	0	4
Manufacturing	712	273	985	58	19	77
Electricity, Gas and Water Supply	23	3	26	3	0	3
Construction	4	16	20	(1)	3	2
Wholesale Trade	263	86	349	30	10	40
Retail Trade	438	229	667	50	18	68
Accommodation, Cafes and Restaurants	261	163	424	42	20	62
Transport and Storage	139	34	173	6	3	9
Communication Services	109	45	154	8	1	9
Finance and Insurance	132	82	214	6	6	12
Property and Business Services	359	184	543	18	24	42
Government Administration and	127	87	214	6	(1)	5
Education	169	200	369	11	12	23
Health and Community Services	545	817	1,362	121	50	171
Cultural and Recreational Services	56	22	78	6	(4)	2
Personal and Other Services	74	55	129	3	2	5
Non-Classifiable Economic Units	25	22	47	3	4	7
Not stated	55	55	110	15	14	29

Table 23. Occupation by Age by Sex

	Chinese Ancestry									
	Total			15-19			20-24			
	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons	
Total	121,588	109,702	231,290	4,485	5,501	9,986	11,942	12,993	24,935	
Managers and Administrators	10,087	5,252	15,339	41	17	58	283	212	495	
Professionals Associate Professionals	31,030	29,481	60,511	274	273	547	3,404	3,691	7,095	
Tradespersons and Related Workers	18,840	11,957	30,797	176	163	339	1,175	925	2,100	
Advanced Clerical and Service Workers	15,219	3,212	18,431	395	74	469	944	192	1,136	
Intermediate Clerical, Sales and Service Workers	992	5,803	6,795	34	111	145	151	559	710	
Intermediate Production and Transport Workers	11,000	23,432	34,432	785	1,683	2,468	2,182	3,957	6,139	
Elementary Clerical, Sales and Service Workers	12,132	5,271	17,403	361	101	462	734	156	890	
Labourers and Related Workers	7,542	13,111	20,653	1,227	2,553	3,780	1,678	2,614	4,292	
Inadequately described	11,627	9,477	21,104	967	343	1,310	1,077	452	1,529	
Not stated	1,347	998	2,345	42	30	72	104	71	175	
	1,772	1,708	3,480	183	153	336	210	164	374	
	Born in Australia									
	Total			15-19			20-24			
	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons	
Total	17,899	16,914	34,813	2,225	2,624	4,849	3,691	3,751	7,442	
Managers and Administrators	1,466	787	2,253	19	8	27	96	84	180	
Professionals Associate Professionals	4,432	4,559	8,991	106	119	225	986	1,001	1,987	
Tradespersons and Related Workers	2,180	1,728	3,908	87	86	173	381	312	693	
Advanced Clerical and Service Workers	2,417	353	2,770	274	40	314	431	85	516	
Intermediate Clerical, Sales and Service Workers	170	1,001	1,171	11	51	62	43	168	211	
Intermediate Production and Transport Workers	2,131	4,352	6,483	352	757	1,109	631	1,146	1,777	
Elementary Clerical, Sales and Service Workers	1,545	258	1,803	205	52	257	233	52	285	
Labourers and Related Workers	1,674	2,829	4,503	638	1,287	1,925	527	727	1,254	
Inadequately described	1,467	722	2,189	437	151	588	283	116	399	
Not stated	189	109	298	19	10	29	35	18	53	
	228	216	444	77	63	140	45	42	87	

Table 23. Occupation by Age by Sex

	Born in Taiwan									
	Total			15-19			20-24			
	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons	
Total	3,149	3,540	6,689	119	203	322	634	699	1,333	
Managers and Administrators	572	301	873	4	3	7	22	7	29	
Professionals	865	1,018	1,883	19	20	39	196	211	407	
Associate Professionals	465	345	810	-	3	3	64	27	91	
Tradespersons and Related Workers	150	51	201	-	-	-	27	5	32	
Advanced Clerical and Service Workers	29	259	288	-	5	5	6	28	34	
Intermediate Clerical, Sales and Service Workers	387	802	1,189	28	77	105	126	240	366	
Intermediate Production and Transport Workers	136	43	179	6	-	6	27	4	31	
Elementary Clerical, Sales and Service Workers	255	433	688	38	74	112	98	141	239	
Labourers and Related Workers	142	151	293	17	10	27	44	21	65	
Inadequately described	72	42	114	-	-	-	6	5	11	
Not stated	76	95	171	7	11	18	18	10	28	
	Born in China									
	Total			15-19			20-24			
	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons	
Total	34,907	28,505	63,412	585	665	1,250	992	1,194	2,186	
Managers and Administrators	3,115	1,485	4,600	6	3	9	42	15	57	
Professionals	6,535	5,782	12,317	23	31	54	180	243	423	
Associate Professionals	6,154	3,349	9,503	19	16	35	80	46	126	
Tradespersons and Related Workers	6,169	1,221	7,390	33	6	39	115	23	138	
Advanced Clerical and Service Workers	183	1,186	1,369	3	16	19	14	63	77	
Intermediate Clerical, Sales and Service Workers	2,282	5,194	7,476	107	205	312	169	386	555	
Intermediate Production and Transport Workers	3,862	2,356	6,218	26	12	38	45	14	59	
Elementary Clerical, Sales and Service Workers	1,715	3,198	4,913	150	283	433	167	293	460	
Labourers and Related Workers	3,780	3,734	7,514	159	57	216	142	78	220	
Inadequately described	405	336	741	7	9	16	6	7	13	
Not stated	707	664	1,371	52	27	79	32	26	58	

Table 23. Occupation by Age by Sex

	Born in Hong Kong									
	Total			15-19			20-24			
	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons	
Total	16,737	14,987	31,724	474	594	1,068	1,797	1,859	3,656	
Managers and Administrators	1,357	744	2,101	3	3	6	27	21	48	
Professionals Associate Professionals	5,919	4,962	10,881	53	52	105	651	674	1,325	
Tradespersons and Related Workers	3,186	1,731	4,917	24	20	44	185	112	297	
Advanced Clerical and Service Workers	1,652	264	1,916	19	6	25	72	11	83	
Intermediate Clerical, Sales and Service Workers	165	1,004	1,169	7	15	22	23	81	104	
Intermediate Production and Transport Workers	1,911	3,606	5,517	116	210	326	427	560	987	
Elementary Clerical, Sales and Service Workers	729	371	1,100	32	12	44	61	9	70	
Labourers and Related Workers	786	1,410	2,196	121	250	371	217	329	546	
Inadequately described	744	631	1,375	84	19	103	92	25	117	
Not stated	146	132	278	-	-	-	13	10	23	
	142	132	274	15	7	22	29	27	56	
Other										
	Total			15-19			20-24			
	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons	
	48,896	45,756	94,652	1,082	1,415	2,497	4,828	5,490	10,318	
Managers and Administrators	3,577	1,935	5,512	9	0	9	96	85	181	
Professionals Associate Professionals	13,279	13,160	26,439	73	51	124	1,391	1,562	2,953	
Tradespersons and Related Workers	6,855	4,804	11,659	46	38	84	465	428	893	
Advanced Clerical and Service Workers	4,831	1,323	6,154	69	22	91	299	68	367	
Intermediate Clerical, Sales and Service Workers	445	2,353	2,798	13	24	37	65	219	284	
Intermediate Production and Transport Workers	4,289	9,478	13,767	182	434	616	829	1,625	2,454	
Elementary Clerical, Sales and Service Workers	5,860	2,243	8,103	92	25	117	368	77	445	
Labourers and Related Workers	3,112	5,241	8,353	280	659	939	669	1,124	1,793	
Inadequately described	5,494	4,239	9,733	270	106	376	516	212	728	
Not stated	535	379	914	16	11	27	44	31	75	
	619	601	1,220	32	45	77	86	59	145	

Table 23. Occupation by Age by Sex Continued

	Chinese Ancestry									
	25-34			35-44			45-54			Persons
	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons	
Total	27,664	27,392	55,056	38,286	32,428	70,714	29,267	25,737	55,004	
Managers and Administrators	1,870	1,359	3,229	3,669	1,872	5,541	3,160	1,472	4,632	
Professionals Associate Professionals	9,735	10,093	19,828	8,754	7,653	16,407	6,238	6,213	12,451	
Tradespersons and Related Workers	3,860	2,867	6,727	6,364	4,103	10,467	5,524	3,201	8,725	
Advanced Clerical and Service Workers	2,858	588	3,446	5,740	1,226	6,966	4,259	951	5,210	
Intermediate Clerical, Sales and Service Workers	306	1,486	1,792	251	1,861	2,112	175	1,448	1,623	
Intermediate Production and Transport Workers	2,836	5,855	8,691	2,536	6,272	8,808	1,937	4,654	6,591	
Elementary Clerical, Sales and Service Workers	2,108	748	2,856	4,686	2,171	6,857	3,369	1,871	5,240	
Labourers and Related Workers	1,436	2,350	3,786	1,563	2,868	4,431	1,159	2,270	3,429	
Inadequately described	2,059	1,497	3,556	3,732	3,479	7,211	2,782	3,084	5,866	
Not stated	271	230	501	447	338	785	315	239	554	
	325	319	644	544	585	1,129	349	334	683	
	Born in Australia									
	25-34			35-44			45-54			Persons
	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons	
Total	5,090	4,756	9,846	3,456	3,062	6,518	2,367	1,980	4,347	
Managers and Administrators	417	313	730	442	207	649	332	128	460	
Professionals Associate Professionals	1,731	1,904	3,635	888	857	1,745	513	514	1,027	
Tradespersons and Related Workers	745	590	1,335	486	396	882	305	255	560	
Advanced Clerical and Service Workers	670	98	768	554	77	631	368	36	404	
Intermediate Clerical, Sales and Service Workers	65	298	363	30	231	261	14	173	187	
Intermediate Production and Transport Workers	540	1,003	1,543	296	796	1,092	207	479	686	
Elementary Clerical, Sales and Service Workers	327	53	380	354	51	405	312	35	347	
Labourers and Related Workers	215	325	540	125	227	352	99	191	290	
Inadequately described	291	113	404	219	163	382	167	126	293	
Not stated	42	29	71	37	24	61	32	19	51	
	47	30	77	25	33	58	18	24	42	

Table 23. Occupation by Age by Sex Continued

	Born in Taiwan									
	25-34			35-44			45-54			Persons
	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons	
Total	874	996	1,870	586	773	1,359	753	792	1,545	
Managers and Administrators	109	65	174	147	100	247	236	114	350	
Professionals	355	420	775	141	201	342	126	148	274	
Associate Professionals	125	90	215	108	93	201	142	123	265	
Tradespersons and Related Workers	42	6	48	32	25	57	42	15	57	
Advanced Clerical and Service Workers	13	73	86	7	79	86	3	71	74	
Intermediate Clerical, Sales and Service Workers	110	229	339	49	121	170	57	125	182	
Intermediate Production and Transport Workers	23	5	28	30	16	46	41	14	55	
Elementary Clerical, Sales and Service Workers	53	80	133	25	57	82	30	78	108	
Labourers and Related Workers	26	12	38	20	45	65	29	53	82	
Inadequately described	9	3	12	13	8	21	32	22	54	
Not stated	9	13	22	14	28	42	15	29	44	
	Born in China									
	25-34			35-44			45-54			Persons
	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons	
Total	5,345	6,519	11,864	15,357	11,899	27,256	9,113	6,555	15,668	
Managers and Administrators	390	295	685	1,413	645	2,058	841	413	1,254	
Professionals	1,391	1,819	3,210	2,966	2,310	5,276	1,250	1,005	2,255	
Associate Professionals	807	625	1,432	2,580	1,586	4,166	1,953	842	2,795	
Tradespersons and Related Workers	776	165	941	2,778	585	3,363	1,915	379	2,294	
Advanced Clerical and Service Workers	42	352	394	65	457	522	41	205	246	
Intermediate Clerical, Sales and Service Workers	540	1,560	2,100	879	1,847	2,726	409	921	1,330	
Intermediate Production and Transport Workers	440	261	701	2,021	1,166	3,187	1,082	834	1,916	
Elementary Clerical, Sales and Service Workers	325	698	1,023	627	1,160	1,787	317	634	951	
Labourers and Related Workers	492	549	1,041	1,543	1,665	3,208	1,055	1,144	2,199	
Inadequately described	44	66	110	187	166	353	94	64	158	
Not stated	98	129	227	298	312	610	156	114	270	

Table 23. Occupation by Age by Sex Continued

	Born in Hong Kong									
	25-34			35-44			45-54			Persons
	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons	
Total	3,294	3,152	6,446	5,033	4,561	9,594	4,895	4,236	9,131	
Managers and Administrators	223	169	392	486	281	767	483	233	716	
Professionals Associate Professionals	1,546	1,542	3,088	1,787	1,444	3,231	1,455	1,077	2,532	
Tradespersons and Related Workers	523	338	861	1,047	596	1,643	1,162	599	1,761	
Advanced Clerical and Service Workers	210	34	244	638	78	716	614	117	731	
Intermediate Clerical, Sales and Service Workers	44	170	214	39	376	415	36	323	359	
Intermediate Production and Transport Workers	383	634	1,017	413	1,107	1,520	461	953	1,414	
Elementary Clerical, Sales and Service Workers	83	21	104	229	115	344	261	196	457	
Labourers and Related Workers	127	164	291	119	295	414	141	337	478	
Inadequately described	88	40	128	216	195	411	204	318	522	
Not stated	35	25	60	30	40	70	50	47	97	
	32	15	47	29	34	63	28	36	64	
Other										
	25-34			35-44			45-54			Persons
	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons	
	13,061	11,969	25,030	13,854	12,133	25,987	12,139	12,174	24,313	
Managers and Administrators	731	517	1,248	1,181	639	1,820	1,268	584	1,852	
Professionals Associate Professionals	4,712	4,408	9,120	2,972	2,841	5,813	2,894	3,469	6,363	
Tradespersons and Related Workers	1,660	1,224	2,884	2,143	1,432	3,575	1,962	1,382	3,344	
Advanced Clerical and Service Workers	1,160	285	1,445	1,738	461	2,199	1,320	404	1,724	
Intermediate Clerical, Sales and Service Workers	142	593	735	110	718	828	81	676	757	
Intermediate Production and Transport Workers	1,263	2,429	3,692	899	2,401	3,300	803	2,176	2,979	
Elementary Clerical, Sales and Service Workers	1,235	408	1,643	2,052	823	2,875	1,673	792	2,465	
Labourers and Related Workers	716	1,083	1,799	667	1,129	1,796	572	1,030	1,602	
Inadequately described	1,162	783	1,945	1,734	1,411	3,145	1,327	1,443	2,770	
Not stated	141	107	248	180	100	280	107	87	194	
	139	132	271	178	178	356	132	131	263	

Table 23. Occupation by Age by Sex Continued

	Chinese Ancestry					
	55-64			65 years and over		
	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons
Total	8,456	4,888	13,344	1,488	763	2,251
Managers and Administrators	897	268	1,165	167	52	219
Professionals	2,186	1,380	3,566	439	178	617
Associate Professionals	1,507	613	2,120	234	85	319
Tradespersons and Related Workers	885	162	1,047	138	19	157
Advanced Clerical and Service Workers	56	293	349	19	45	64
Intermediate Clerical, Sales and Service Workers	611	881	1,492	113	130	243
Intermediate Production and Transport Workers	801	200	1,001	73	24	97
Elementary Clerical, Sales and Service Workers	413	382	795	66	74	140
Labourers and Related Workers	881	535	1,416	129	87	216
Inadequately described	123	75	198	45	15	60
Not stated	96	99	195	65	54	119

	Born in Australia					
	55-64			65 years and over		
	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons
Total	879	604	1,483	191	137	328
Managers and Administrators	125	32	157	35	15	50
Professionals	168	131	299	40	33	73
Associate Professionals	142	74	216	34	15	49
Tradespersons and Related Workers	107	17	124	13	0	13
Advanced Clerical and Service Workers	7	67	74	0	13	13
Intermediate Clerical, Sales and Service Workers	86	152	238	19	19	38
Intermediate Production and Transport Workers	104	12	116	10	3	13
Elementary Clerical, Sales and Service Workers	56	57	113	14	15	29
Labourers and Related Workers	62	44	106	8	9	17
Inadequately described	16	5	21	8	4	12
Not stated	6	13	19	10	11	21

Table 23. Occupation by Age by Sex Continued

	Born in Taiwan					
	55-64			65 years and over		
	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons
Total	156	65	221	27	12	39
Managers and Administrators	51	9	60	3	3	6
Professionals	24	15	39	4	3	7
Associate Professionals	23	9	32	3	-	3
Tradespersons and Related Workers	7	-	7	-	-	-
Advanced Clerical and Service Workers	-	3	3	-	-	-
Intermediate Clerical, Sales and Service Workers	12	7	19	5	3	8
Intermediate Production and Transport Workers	9	4	13	-	-	-
Elementary Clerical, Sales and Service Workers	8	3	11	3	-	3
Labourers and Related Workers	3	7	10	3	3	6
Inadequately described	9	4	13	3	-	3
Not stated	10	4	14	3	-	3

	Born in China					
	55-64			65 years and over		
	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons
Total	2,857	1,345	4,202	658	328	986
Managers and Administrators	331	87	418	92	27	119
Professionals	567	302	869	158	72	230
Associate Professionals	598	195	793	117	39	156
Tradespersons and Related Workers	473	55	528	79	8	87
Advanced Clerical and Service Workers	12	76	88	6	17	23
Intermediate Clerical, Sales and Service Workers	144	228	372	34	47	81
Intermediate Production and Transport Workers	222	56	278	26	13	39
Elementary Clerical, Sales and Service Workers	101	102	203	28	28	56
Labourers and Related Workers	326	192	518	63	49	112
Inadequately described	46	15	61	21	9	30
Not stated	37	37	74	34	19	53

Table 23. Occupation by Age by Sex Continued

	Born in Hong Kong					
	55-64			65 years and over		
	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons
Total	1,014	481	1,495	230	104	334
Managers and Administrators	108	34	142	27	3	30
Professionals	334	145	479	93	28	121
Associate Professionals	206	56	262	39	10	49
Tradespersons and Related Workers	82	14	96	17	4	21
Advanced Clerical and Service Workers	12	32	44	4	7	11
Intermediate Clerical, Sales and Service Workers	86	117	203	25	25	50
Intermediate Production and Transport Workers	56	15	71	7	3	10
Elementary Clerical, Sales and Service Workers	53	26	79	8	9	17
Labourers and Related Workers	56	29	85	4	5	9
Inadequately described	12	7	19	6	3	9
Not stated	9	6	15	-	7	7
 Other						
	55-64			65 years and over		
	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons
	3,550	2,393	5,943	382	182	564
Total	282	106	388	10	4	14
Managers and Administrators	1,093	787	1,880	144	42	186
Professionals	538	279	817	41	21	62
Associate Professionals	216	76	292	29	7	36
Tradespersons and Related Workers	25	115	140	9	8	17
Advanced Clerical and Service Workers	283	377	660	30	36	66
Intermediate Clerical, Sales and Service Workers	410	113	523	30	5	35
Intermediate Production and Transport Workers	195	194	389	13	22	35
Elementary Clerical, Sales and Service Workers	434	263	697	51	21	72
Labourers and Related Workers	40	44	84	7	(1)	6
Inadequately described	34	39	73	18	17	35

Table 24. Method of Travel to Work by Sex

	Chinese Ancestry			Born in Australia			Born in Taiwan		
	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons
Total	121,588	109,702	231,290	17,900	16,915	34,815	3,147	3,548	6,695
One method only:									
Total	101,079	82,799	183,878	14,064	11,889	25,953	2,310	2,422	4,732
One method only:									
Train	9,352	11,344	20,696	987	971	1,958	242	314	556
Bus	4,423	6,392	10,815	717	826	1,543	137	259	396
Ferry	104	80	184	40	25	65	6	4	10
Tram	797	1,112	1,909	97	148	245	23	35	58
Taxi	302	158	460	55	39	94	5	8	13
Car as driver	74,837	45,076	119,913	9,530	7,556	17,086	1,627	1,172	2,799
Car as passenger	4,229	13,172	17,401	1,072	1,475	2,547	104	416	520
Truck	864	58	922	295	9	304	11	3	14
Motorbike/scooter	345	46	391	163	22	185	8	3	11
Bicycle	748	234	982	232	82	314	7	4	11
Other	660	349	1,009	133	41	174	21	30	51
Walked only	4,418	4,778	9,196	743	695	1,438	119	174	293
Two methods: Total	5,287	6,510	11,797	834	939	1,773	119	187	306
Two methods:									
Train, bus	1,661	2,374	4,035	218	257	475	52	66	118
Train and other (excluding bus)	2,453	2,724	5,177	361	419	780	48	74	122
Bus and other (excluding train)	518	838	1,356	82	141	223	7	25	32
Other two methods	655	574	1,229	173	122	295	12	22	34
Three methods: Total	679	820	1,499	121	118	239	31	25	56
Three methods:									
Train and other two methods	595	752	1,347	94	103	197	27	22	49
Bus and other two methods (excluding train)	53	57	110	8	12	20	4	3	7
Other three methods	31	11	42	19	3	22	-	-	-
Worked at home	4,207	5,415	9,622	496	697	1,193	300	323	623
Did not go to work	7,940	11,717	19,657	2,039	2,932	4,971	298	486	784
Not Stated	2,396	2,441	4,837	346	340	686	89	105	194

Table 24. Method of Travel to Work by Sex Continued

	Born in China			Born in Hong Kong			Other		
	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons
Total	34,907	28,506	63,413	16,740	14,985	31,725	48,894	45,748	94,642
One method only:									
Total	29,409	21,907	51,316	13,806	11,198	25,004	41,490	35,383	76,873
One method only:									
Train	3,228	4,295	7,523	1,639	1,796	3,435	3,256	3,968	7,224
Bus	916	1,652	2,568	699	886	1,585	1,954	2,769	4,723
Ferry	9	6	15	13	7	20	36	38	74
Tram	175	265	440	81	105	186	421	559	980
Taxi	90	25	115	44	27	71	108	59	167
Car as driver	21,896	9,958	31,854	10,105	6,106	16,211	31,679	20,284	51,963
Car as passenger	888	3,821	4,709	476	1,680	2,156	1,689	5,780	7,469
Truck	295	24	319	45	5	50	218	17	235
Motorbike/scooter	28	6	34	36	3	39	110	12	122
Bicycle	202	65	267	58	12	70	249	71	320
Other	208	135	343	83	36	119	215	107	322
Walked only	1,474	1,655	3,129	527	535	1,062	1,555	1,719	3,274
Two methods: Total	1,170	1,621	2,791	960	1,014	1,974	2,204	2,749	4,953
Two methods:									
Train, bus	453	782	1,235	287	327	614	651	942	1,593
Train and other (excluding bus)	467	521	988	518	489	1,007	1,059	1,221	2,280
Bus and other (excluding train)	111	197	308	83	118	201	235	357	592
Other two methods	139	121	260	72	80	152	259	229	488
Three methods: Total	146	194	340	112	113	225	269	370	639
Three methods:									
Train and other two methods	131	184	315	102	106	208	241	337	578
Bus and other two methods (excluding train)	10	7	17	10	7	17	21	28	49
Other three methods	5	3	8	-	-	-	7	5	12
Worked at home	1,621	1,881	3,502	443	638	1,081	1,347	1,876	3,223
Did not go to work	1,735	2,118	3,853	1,173	1,784	2,957	2,695	4,397	7,092
Not Stated	826	785	1,611	246	238	484	889	973	1,862

Table 25. Number of Motor Vehicles and Number of Motorbikes/Motor Scooters

	Chinese Ancestry	Born in Australia	Born in Taiwan	Born in China	Born in Hong Kong	Other
Total	217,735	70,959	10,247	72,979	37,872	25,678
Total no m/vehicles	27,636	3,706	1,525	11,164	3,975	7,266
No m/vehicles and: no m/bikes	22,798	2,835	1,330	8,820	3,422	6,391
No m/vehicles and: 1 m/bike	121	25	8	31	12	45
No m/vehicles and: 2 or more m/bikes	79	15	5	18	14	27
No m/vehicles and: m/bikes not stated	4,638	831	182	2,295	527	803
Total 1 m/vehicle	87,300	26,224	4,205	32,788	14,263	9,820
1 m/vehicle and: no m/bikes	28,197	8,535	1,368	10,315	4,923	3,056
1 m/vehicle and: 1 m/bike	1,264	393	46	223	168	434
1 m/vehicle and: 2 or more m/bikes	173	63	11	35	18	46
1 m/vehicle and: m/bikes not stated	57,666	17,233	2,780	22,215	9,154	6,284
Total 2 m/vehicles	71,805	30,002	3,142	20,452	14,009	4,200
2 m/vehicles and: no m/bikes	22,116	9,307	1,004	5,865	4,712	1,228
2 m/vehicles and: 1 m/bike	1,389	496	54	214	175	450
2 m/vehicles and: 2 or more m/bikes	294	113	11	58	43	69
2 m/vehicles and: m/bikes not stated	48,006	20,086	2,073	14,315	9,079	2,453
Total 3 m/vehicles	23,560	9,225	994	5,602	4,497	3,242
3 or more m/vehicles and: 1 m/bike	817	295	23	122	120	257
3 or more m/vehicles and: 2 or more m/bikes	299	98	5	41	39	116
3 or more m/vehicles and: m/bikes not stated	15,602	6,077	651	3,846	2,989	2,039

Table 25. Number of Motor Vehicles and Number of Motorbikes/Motor Scooters

	Chinese Ancestry	Born in Australia	Born in Taiwan	Born in China	Born in Hong Kong	Other
Total m/vehicles not stated	7,434	1,802	381	2,973	1,128	1,150
m/vehicles not stated and: no m/bikes	177	44	14	83	28	8
m/vehicles not stated and: 1 m/bike	115	16	5	30	20	44
m/vehicles not stated and: 2 or more m/bikes	24	8	3	3	4	6
m/vehicles not stated and: m/bikes not stated	7,118	1,734	359	2,857	1,076	1,092

Table 26. Weekly Family Income by Family Type

	Chinese Ancestry				
	Couple families with children	Couple families without children	One parent families	Other families	Total families
Total	101,642	42,787	23,422	7,020	174,871
Neg/nil income	857	1,872	1,282	993	5,004
\$1-\$199	1,031	819	1,936	537	4,323
\$200-\$299	1,186	894	2,103	382	4,565
\$300-\$399	4,609	6,282	2,948	607	14,446
\$400-\$499	5,422	2,526	2,322	606	10,876
\$500-\$599	5,383	1,645	1,797	333	9,158
\$600-\$699	6,026	2,315	1,456	427	10,224
\$700-\$799	4,884	1,597	1,224	313	8,018
\$800-\$999	10,454	3,536	1,804	580	16,374
\$1,000-\$1,199	8,967	3,214	1,417	485	14,083
\$1,200-\$1,499	10,882	3,646	942	419	15,889
\$1,500-\$1,999	13,598	5,296	996	460	20,350
\$2,000 or more Partial incomes stated (a)	13,823	6,021	678	420	20,942
All incomes not stated (b)	13,178	2,321	1,916	281	17,696
	1,342	803	601	177	2,923

Table 26. Weekly Family Income by Family Type

	Born in Australia				
	Couple families with children	Couple families without children	One parent families	Other families	Total families
Total	50,834	4,851	8,308	722	64,715
Neg/nil income	260	31	249	32	572
\$1-\$199	416	30	782	55	1,283
\$200-\$299	593	46	935	42	1,616
\$300-\$399	2,681	399	1,234	70	4,384
\$400-\$499	3,063	252	916	49	4,280
\$500-\$599	2,985	144	622	39	3,790
\$600-\$699	3,248	248	522	41	4,059
\$700-\$799	2,521	166	418	26	3,131
\$800-\$999	5,332	390	600	83	6,405
\$1,000-\$1,199	4,440	403	504	56	5,403
\$1,200-\$1,499	5,536	550	304	60	6,450
\$1,500-\$1,999	6,932	808	320	69	8,129
\$2,000 or more Partial incomes stated(a)	7,167	1,062	196	64	8,489
All incomes not stated(b)	5,066	234	510	29	5,839
	594	88	196	7	885

Table 26. Weekly Family Income by Family Type

	Born in Taiwan				
	Couple families with children	Couple families without children	One parent families	Other families	Total families
Total	4,115	1,312	1,290	802	7,519
Neg/nil income	129	125	234	221	709
\$1-\$199	142	42	198	107	489
\$200-\$299	112	41	85	55	293
\$300-\$399	193	98	98	73	462
\$400-\$499	244	95	74	46	459
\$500-\$599	224	67	80	28	399
\$600-\$699	243	61	65	49	418
\$700-\$799	178	69	45	28	320
\$800-\$999	364	100	72	37	573
\$1,000-\$1,199	289	99	59	28	475
\$1,200-\$1,499	246	101	32	31	410
\$1,500-\$1,999	384	160	45	32	621
\$2,000 or more Partial incomes stated (a)	328	145	22	18	513
All incomes not stated (b)	962	89	141	28	1,220
	77	20	40	21	158

Table 26. Weekly Family Income by Family Type

	Born in China				
	Couple families with children	Couple families without children	One parent families	Other families	Total families
Total	37,174	16,379	7,953	852	62,358
Neg/nil income	352	1,283	469	105	2,209
\$1-\$199	482	452	693	61	1,688
\$200-\$299	602	493	811	56	1,962
\$300-\$399	2,312	3,860	1,069	66	7,307
\$400-\$499	2,723	1,148	857	78	4,806
\$500-\$599	2,627	712	662	48	4,049
\$600-\$699	2,673	945	515	47	4,180
\$700-\$799	1,938	603	387	46	2,974
\$800-\$999	4,073	1,273	548	78	5,972
\$1,000-\$1,199	3,236	1,040	410	53	4,739
\$1,200-\$1,499	3,704	1,025	277	48	5,054
\$1,500-\$1,999	4,001	1,233	244	48	5,526
\$2,000 or more Partial incomes stated (a)	3,340	1,034	209	33	4,616
All incomes not stated (b)	4,498	848	572	52	5,970
	613	430	230	33	1,306

Table 26. Weekly Family Income by Family Type

	Born in Hong Kong				
	Couple families with children	Couple families without children	One parent families	Other families	Total families
Total	18,769	6,022	3,864	1,216	29,871
Neg/nil income	187	196	409	252	1,044
\$1-\$199	197	119	377	108	801
\$200-\$299	221	124	238	61	644
\$300-\$399	637	490	316	78	1,521
\$400-\$499	807	341	288	105	1,541
\$500-\$599	839	237	255	54	1,385
\$600-\$699	988	339	209	68	1,604
\$700-\$799	755	216	216	45	1,232
\$800-\$999	1,603	496	334	90	2,523
\$1,000-\$1,199	1,469	467	247	74	2,257
\$1,200-\$1,499	1,858	534	206	73	2,671
\$1,500-\$1,999	2,906	855	248	72	4,081
\$2,000 or more Partial incomes stated (a)	3,464	1,200	140	75	4,879
All incomes not stated (b)	2,671	332	306	41	3,350
	167	76	75	20	338

Table 26. Weekly Family Income by Family Type

	Other				
	Couple families with children	Couple families without children	One parent families	Other families	Total families
Total	(9,250)	14,223	2,007	3,428	10,408
\$1-\$199	(206)	176	(114)	206	62
\$200-\$299	(342)	190	34	168	50
\$300-\$399	(1,214)	1,435	231	320	772
\$400-\$499	(1,415)	690	187	328	(210)
\$500-\$599	(1,292)	485	178	164	(465)
\$600-\$699	(1,126)	722	145	222	(37)
\$700-\$799	(508)	543	158	168	361
\$800-\$999	(918)	1,277	250	292	901
\$1,000-\$1,199	(467)	1,205	197	274	1,209
\$1,200-\$1,499	(462)	1,436	123	207	1,304
\$1,500-\$1,999	(625)	2,240	139	239	1,993
\$2,000 or more Partial incomes stated (a)	(476)	2,580	111	230	2,445
All incomes not stated (b)	(19)	818	387	131	1,317
	(109)	189	60	96	236

Table 27. Weekly Household Income by Household Type

	Chinese Ancestry			Born in Australia			Born in Taiwan		
	Family households	Non-Family households	Total	Family households	Non-Family households	Total	Family households	Non-Family households	Total
Total	171,768	43,155	214,923	65,255	5,018	70,273	7,694	2,393	10,087
Neg/Nil income	3,707	4,095	7,802	509	116	625	654	536	1,190
\$1-\$199	3,624	4,876	8,500	1,078	444	1,522	457	268	725
\$200-\$299	3,862	3,888	7,750	1,395	500	1,895	286	119	405
\$300-\$399	11,797	2,713	14,510	3,942	281	4,223	453	145	598
\$400-\$499	9,964	3,149	13,113	4,019	319	4,338	445	159	604
\$500-\$599	8,674	2,859	11,533	3,617	351	3,968	395	128	523
\$600-\$699	9,792	2,659	12,451	3,941	292	4,233	418	128	546
\$700-\$799	7,973	2,356	10,329	3,136	288	3,424	330	110	440
\$800-\$999	16,282	3,744	20,026	6,443	486	6,929	571	162	733
\$1,000-\$1,199	14,264	3,884	18,148	5,546	539	6,085	501	156	657
\$1,200-\$1,499	16,416	1,359	17,775	6,682	213	6,895	457	61	518
\$1,500-\$1,999	21,158	2,995	24,153	8,486	501	8,987	661	121	782
\$2,000 or more	22,688	1,443	24,131	9,169	310	9,479	595	58	653
Partial income stated (b)	18,959	1,959	20,918	6,434	200	6,634	1,323	169	1,492
All incomes not stated (c)	2,608	1,176	3,784	858	178	1,036	148	73	221

Table 27. Weekly Household Income by Household Type Continued

	Born in China			Born in Hong Kong			Other		
	Family households	Non-Family households	Total	Family households	Non-Family households	Total	Family households	Non-Family households	Total
Total	60,640	11,506	72,146	30,344	7,167	37,511	7,835	17,071	24,906
Neg/Nil income	1,251	1,142	2,393	969	1,086	2,055	324	1,215	1,539
\$1-\$199	1,355	1,740	3,095	749	648	1,397	(15)	1,776	1,761
\$200-\$299	1,599	1,478	3,077	594	516	1,110	(12)	1,275	1,263
\$300-\$399	5,642	825	6,467	1,421	419	1,840	339	1,043	1,382
\$400-\$499	4,363	895	5,258	1,481	504	1,985	(344)	1,272	928
\$500-\$599	3,830	742	4,572	1,355	455	1,810	(523)	1,183	660
\$600-\$699	4,029	672	4,701	1,597	410	2,007	(193)	1,157	964
\$700-\$799	2,977	544	3,521	1,246	389	1,635	284	1,025	1,309
\$800-\$999	6,079	754	6,833	2,571	645	3,216	618	1,697	2,315
\$1,000-\$1,199	4,981	706	5,687	2,300	690	2,990	936	1,793	2,729
\$1,200-\$1,499	5,419	314	5,733	2,749	206	2,955	1,109	565	1,674
\$1,500-\$1,999	6,028	456	6,484	4,206	492	4,698	1,777	1,425	3,202
\$2,000 or more	5,332	192	5,524	5,188	235	5,423	2,404	648	3,052
Parial income stated (b)	6,658	614	7,272	3,588	320	3,908	956	656	1,612
All incomes not stated (c)	1,097	432	1,529	330	152	482	175	341	516

Table 28. Household Type by Number of Persons Usually Resident

	Chinese Ancestry	Born in Australia	Born in Taiwan	Born in China	Born in Hong Kong	Other
Total	214,923	70,273	10,087	72,146	37,511	24,906
1	26,870	3,153	1,247	7,241	4,220	11,009
2	56,412	8,840	23,341	18,012	8,967	(2,748)
3	49,734	15,981	2,361	19,969	8,612	2,811
4	48,206	23,880	2,374	15,429	9,774	(3,251)
5	21,265	11,293	1,093	6,864	3,872	(1,857)
6 or more	12,436	7,126	536	4,631	2,066	(1,923)

Table 29. Selected Averages

	Chinese Ancestry	Born in Australia	Born in Taiwan	Born in China	Born in Hong Kong	Other
Median age(a)	31	12	25	40	33	-
Median monthly housing loan repayments	\$1,023	\$983	\$1,126	\$1,083	\$1,170	-
Median weekly rent	\$190	\$180	\$240	\$190	\$235	-
Median weekly individual income	\$294	\$288	\$122	\$253	\$328	-
Median weekly family income	\$928	\$1,003	\$661	\$745	\$1,070	-
Median weekly household income	\$888	\$1,000	\$623	\$756	\$967	-
Mean household size	3.7	4	3.6	3.5	3.5	-

Table 30. Number of Persons by Statistical Local Area in Sydney (NSW)

	Chinese Ancestry	Born in Australia	Born in Taiwan	Born in China	Born in Hong Kong	Other
Total Sydney SD	248,579	56,278	7,502	82,029	36,039	66,731
Botany Bay (C)	2,615	567	29	746	266	1,007
Leichhardt (A)	1,890	570	86	433	208	593
Marrickville (A)	4,589	1,032	43	1,771	338	1,405
South Sydney (C)	5,025	906	211	1,382	673	1,853
Sydney (C) - Inner	561	68	61	118	107	207
Sydney (C) - Remainder	5,548	460	397	1,673	735	2,283
Randwick (C)	12,871	2,116	539	2,655	2,248	5,313
Waverley (A)	1,502	404	83	449	203	363
Woollahra (A)	1,550	396	78	339	421	316
Hurstville (C)	11,148	2,208	151	4,990	2,175	1,624
Kogarah (A)	6,578	1,292	149	3,038	1,212	887
Rockdale (C)	8,103	1,666	129	4,127	919	1,262
Sutherland Shire (A) - East	2,175	669	100	565	368	473
Sutherland Shire (A) - West	2,276	819	35	505	429	488
Bankstown (C)	10,426	2,599	76	3,828	755	3,168
Canterbury (C)	16,287	3,289	112	8,286	1,277	3,323
Fairfield (C)	24,991	6,539	138	4,229	488	13,597
Liverpool (C)	5,981	1,686	51	1,548	291	2,405
Camden (A)	531	182	12	228	34	75
Campbelltown (C)	2,683	790	36	749	290	818
Wollondilly (A)	142	81	3	31	14	13
Ashfield (A)	5,195	932	72	2,986	452	753
Burwood (A)	4,828	894	196	2,288	610	840
Concord (A)	2,269	548	68	897	356	400
Drummoyne (A)	1,354	424	38	377	208	307
Strathfield (A)	4,412	1,052	191	1,636	675	858
Auburn (A)	10,464	2,151	121	4,536	521	3,135
Holroyd (C)	4,440	1,016	51	1,974	465	934
Parramatta (C)	13,456	2,676	370	6,130	1,965	2,315
Blue Mountains (C)	557	313	9	108	62	65
Hawkesbury (C)	325	149	14	70	30	62
Penrith (C)	1,763	670	53	457	122	461
Blacktown (C) - North	2,276	634	37	557	288	760
Blacktown (C) - South-East	3,322	776	52	1,333	328	833
Blacktown (C) - South-West	1,521	471	20	336	125	569
Hunter's Hill (A)	574	167	19	135	127	126
Lane Cove (A)	2,154	541	57	578	458	520

Table 30. Number of Persons by Statistical Local Area in Sydney (NSW)

	Chinese Ancestry	Born in Australia	Born in Taiwan	Born in China	Born in Hong Kong	Other
Mosman (A)	716	178	37	199	167	135
North Sydney (A)	3,054	616	160	733	866	679
Ryde (C)	11,363	2,406	294	3,654	2,652	2,357
Willoughby (C)	7,601	1,341	704	2,132	1,955	1,469
Baulkham Hills (A)	11,159	2,875	471	2,365	2,840	2,608
Hornsby (A)	12,491	2,642	776	3,098	3,425	2,550
Ku-ring-gai (A)	8,718	2,091	881	1,514	2,757	1,475
Manly (A)	814	204	118	197	146	149
Pittwater (A)	485	219	15	155	67	29
Warringah (A)	3,946	1,037	138	1,416	728	627
Gosford (C)	1,101	509	16	276	138	162
Wyong (A)	749	407	5	202	55	80

Table 31. Number of Persons by Statistical Local Area in Melbourne (VIC)

	Chinese Ancestry	Born in Australia	Born in Taiwan	Born in China	Born in Hong Kong	Other
Total Melbourne SD	146,827	33,794	4,248	35,844	15,468	57,473
Melbourne (C) - Inner	2,016	95	144	181	242	1,354
Melbourne (C) - S'bank-D'lans	1,031	55	35	103	88	750
Melbourne (C) - Remainder	5,731	580	225	908	764	3,254
Port Phillip (C) - St Kilda	1,221	299	36	406	121	359
Port Phillip (C) - West	1,292	208	76	313	144	551
Stonnington (C) - Prahran	2,388	386	107	453	271	1,171
Yarra (C) - North	2,092	501	33	466	154	938
Yarra (C) - Richmond	1,998	408	17	340	70	1,163
Brimbank (C) - Keilor	3,183	949	35	298	202	1,699
Brimbank (C) - Sunshine	4,213	1,160	17	597	196	2,243
Hobsons Bay (C) - Altona	1,544	425	13	326	63	717
Hobsons Bay (C) - Williamstown	303	108	4	69	18	104
Maribyrnong (C)	4,549	1,038	40	981	197	2,293
Moonee Valley (C) - Essendon	2,822	599	36	824	216	1,147
Moonee Valley (C)-West	1,381	381	11	345	128	516
Melton (S) - East	325	106	4	59	10	146
Melton (S) Bal	203	88	15	31	15	54
Wyndham (C) - North	1,051	310	20	206	145	370
Wyndham (C) - South	59	18	0	14	15	12
Wyndham (C) - West	117	65	0	9	7	36
Moreland (C)-Brunswick	1,720	294	31	761	153	481
Moreland (C)- Coburg	860	209	21	380	49	201
Moreland (C) - North	696	177	3	304	31	181
Banyule (C) - Heidelberg	2,103	523	71	739	245	525
Banyule (C) - North	830	289	12	179	82	268
Darebin (C) - Northcote	1,663	338	24	808	95	398
Darebin (C) - Preston	3,458	689	71	1,714	109	875
Hume (C) - Broadmeadows	824	237	3	248	47	289
Hume (C) - Craigieburn	438	150	4	81	49	154
Hume (C) - Sunbury	192	90	5	23	11	63
Nillumbik (S) - South	283	142	0	24	26	91
Nillumbik (S) - South-West	253	106	4	26	24	93
Nillumbik (S) Bal	43	27	0	4	5	7
Whittlesea (C) - North	72	30	0	11	13	18
Whittlesea (C) - South	2,805	816	32	573	203	1,181

Table 31. Number of Persons by Statistical Local Area in Melbourne (VIC)

	Chinese Ancestry	Born in Australia	Born in Taiwan	Born in China	Born in Hong Kong	Other
Boroondara (C) - Camberwell N.	4,752	1,146	461	1,123	751	1,271
Boroondara (C) - Camberwell S.	2,121	569	158	410	250	734
Boroondara (C) - Hawthorn	2,238	367	168	501	312	890
Boroondara (C) - Kew	2,276	544	228	547	331	626
Manningham (C) - East	208	91	14	26	32	45
Manningham (C) - West	13,357	3,025	530	3,447	2,869	3,486
Monash (C) - South-West	3,484	390	82	1,160	352	1,500
Monash (C) - Waverley East	6,699	1,504	276	1,545	840	2,534
Monash (C) - Waverley West	6,304	1,286	201	1,923	921	1,973
Whitehorse (C) - Box Hill	5,080	819	252	1,711	664	1,634
Whitehorse (C) - Nunawading E.	3,162	743	67	700	388	1,264
Whitehorse (C) - Nunawading W.	4,106	930	80	1,053	450	1,593
Knox (C) - North	4,876	1,306	98	763	600	2,109
Knox (C) - South	2,170	627	45	265	171	1,062
Maroondah (C) - Croydon	669	240	12	119	67	231
Maroondah (C) - Ringwood	1,014	274	12	223	111	394
Yarra Ranges (S) - Central	52	30	3	12	4	3
Yarra Ranges (S) - North	86	46	0	14	12	14
Yarra Ranges (S) - South-West	798	342	31	154	74	197
Bayside (C) - Brighton	681	204	24	190	93	170
Bayside (C) - South	685	283	15	190	78	119
Glen Eira (C) - Caulfield	3,067	499	78	1,118	386	986
Glen Eira (C) - South	1,265	364	13	486	139	263
Kingston (C) - North	3,868	1,049	29	872	240	1,678
Kingston (C) - South	976	292	9	221	117	337
Stonnington (C) - Malvern	2,085	417	61	432	296	879
Gr. Dandenong (C) - Dandenong	2,586	564	29	1,115	106	772
Gr. Dandenong (C) Bal	8,477	2,000	48	1,238	234	4,957
Cardinia (S) - North	63	45	0	10	3	5
Cardinia (S) - Pakenham	49	29	3	5	3	9
Cardinia (S) - South	11	9	0	0	3	(1)

Table 31. Number of Persons by Statistical Local Area in Melbourne (VIC)

	Chinese Ancestry	Born in Australia	Born in Taiwan	Born in China	Born in Hong Kong	Other
Casey (C) - Berwick	743	251	8	160	52	272
Casey (C) - Cranbourne	669	222	8	152	16	271
Casey (C) - Hallam	2,758	698	26	828	154	1,052
Casey (C) - South	38	18	3	8	0	9
Frankston (C) - East	227	130	6	40	8	43
Frankston (C) - West	712	218	8	167	61	258
Mornington P'sula (S) - East	143	101	0	12	5	25
Mornington P'sula (S) - South	174	109	0	16	11	38
Mornington P'sula (S) - West	339	117	13	84	56	69

Table 32. Number of Persons by Statistical Local Area in Brisbane (QLD)

	Chinese Ancestry	Born in Australia	Born in Taiwan	Born in China	Born in Hong Kong	Other
Total Brisbane SD	40,777	10,860	7,205	6,662	5,191	10,859
Acacia Ridge	81	28	0	9	7	37
Albion	59	14	6	13	5	21
Alderley	68	18	0	11	12	27
Algester	175	58	36	25	7	49
Annerley	226	79	24	50	7	66
Anstead	10	3	5	3	0	(1)
Archerfield	16	8	0	5	3	0
Ascot	65	27	4	12	11	11
Ashgrove	150	67	3	27	16	37
Aspley	424	124	61	47	70	122
Bald Hills	88	40	0	10	14	24
Balmoral	39	26	0	0	6	7
Banyo	103	35	0	14	5	49
Bardon	78	31	5	10	13	19
Bellbowrie	71	16	11	7	20	17
Belmont-Mackenzie	91	21	12	12	28	18
Boondall	291	98	9	81	37	66
Bowen Hills	22	10	0	3	6	3
Bracken Ridge	207	80	0	40	41	46
Bridgeman Downs	234	61	19	25	48	81
Brighton	50	20	3	4	6	17
Brookfield (incl. Mt C'tha)	56	17	3	15	17	4
Bulimba	65	26	3	12	0	24
Burbank	29	7	8	8	6	0
Calamvale	1,289	246	333	188	283	239
Camp Hill	109	46	9	36	10	8
Cannon Hill	76	19	3	11	11	32
Capalaba West	5	3	5	0	0	(3)
Carindale	812	211	66	119	195	221
Carina	193	68	8	42	22	53
Carina Heights	115	32	14	30	15	24
Carseldine	329	75	53	38	75	88
Chandler	21	8	7	0	4	2
Chapel Hill	500	132	77	43	72	176
Chelmer	55	31	3	4	4	13
Chermside	118	49	4	31	16	18
Chermside West	165	44	5	33	31	52
City - Inner	149	19	35	24	46	25
City - Remainder	220	9	24	19	29	139
Clayfield	189	47	37	48	20	37
Coopers Plains	194	40	20	67	14	53

Table 32. Number of Persons by Statistical Local Area in Brisbane (QLD)

	Chinese Ancestry	Born in Australia	Born in Taiwan	Born in China	Born in Hong Kong	Other
Coorparoo	228	58	18	67	33	52
Corinda	63	20	3	10	5	25
Darra-Sumner	184	47	0	6	4	127
Deagon	24	9	3	5	0	7
Doolandella-Forest Lake	297	108	13	41	32	103
Durack	128	41	0	15	5	67
Dutton Park	45	17	0	9	3	16
East Brisbane	123	27	17	44	13	22
Eight Mile Plains	1,690	243	610	205	220	412
Ellen Grove	90	21	3	13	18	35
Enoggera	98	41	3	23	8	23
Everton Park	93	31	4	13	17	28
Fairfield	51	8	7	17	7	12
Ferny Grove	54	20	3	5	5	21
Fig Tree Pocket	48	16	7	11	8	6
Fortitude Valley - Inner	135	15	31	24	32	33
Fortitude Valley -						
Remainder	134	28	10	38	11	47
Geebung	45	13	4	18	0	10
Graceville	44	21	4	8	3	8
Grange	57	26	0	10	7	14
Greenslopes	235	63	8	54	16	94
Gumdale	20	8	3	0	0	9
Hamilton	128	40	15	24	15	34
Hawthorne	47	16	3	5	9	14
Hemmant-Lytton	31	13	0	3	6	9
Hendra	25	7	6	3	0	9
Herston	87	15	14	24	7	27
Highgate Hill	180	35	51	60	5	29
Holland Park	62	28	0	19	8	7
Holland Park West	106	36	0	48	13	9
Inala	228	83	0	15	9	121
Indooroopilly	722	103	174	103	87	255
Jamboree Heights	180	47	3	32	24	74
Jindalee	183	43	25	52	11	52
Kangaroo Point	265	55	77	44	48	41
Karana Downs-Lake						
Manchester	38	25	0	4	3	6
Kedron	174	62	3	31	15	63
Kelvin Grove	148	37	18	30	14	49
Kenmore	247	54	33	38	45	77
Kenmore Hills	113	25	12	18	14	44

Table 32. Number of Persons by Statistical Local Area in Brisbane (QLD)

	Chinese Ancestry	Born in Australia	Born in Taiwan	Born in China	Born in Hong Kong	Other
Keperra	74	36	0	15	7	16
Kuraby	424	86	92	51	71	124
Lota	21	10	0	6	0	5
Lutwyche	60	17	3	17	4	19
McDowall	206	63	10	47	26	60
MacGregor	934	136	387	201	105	105
Manly	12	5	0	0	3	4
Manly West	55	26	0	9	9	11
Mansfield	493	129	21	77	55	211
Middle Park	371	86	80	63	59	83
Milton	57	10	0	10	0	37
Mitchelton	36	25	5	4	3	(1)
Moggill	10	6	0	0	0	4
Moorooka	126	45	0	50	7	24
Moreton Island	3	0	0	0	0	3
Morningside	98	36	3	18	3	38
Mount Gravatt	96	18	0	31	33	14
Mount Gravatt East	220	58	35	44	20	63
Mount Ommaney	317	44	157	25	25	66
Murarrie	33	9	0	5	3	16
Nathan	83	11	6	25	15	26
New Farm	538	129	12	161	62	174
Newmarket	71	32	3	11	6	19
Newstead	62	15	9	12	11	15
Norman Park	67	28	10	11	8	10
Northgate	33	15	0	20	3	(5)
Nudgee	17	10	0	0	0	7
Nudgee Beach	0	0	0	0	0	0
Nundah	164	49	10	32	21	52
Oxley	167	50	6	24	6	81
Paddington	90	42	3	7	9	29
Pallara-Heathwood-Larapinta	26	7	6	3	3	7
Parkinson-Drewvale	320	82	60	33	76	69
Pinjarra Hills	12	5	0	3	0	4
Pinkenba-Eagle Farm	0	0	0	0	0	0
Pullenvale	19	8	5	0	12	(6)
Ransome	0	0	0	0	0	0
Red Hill	77	32	4	15	7	19
Richlands	20	3	0	0	0	17
Riverhills	122	29	18	10	11	54
Robertson	1,109	136	542	157	182	92

Table 32. Number of Persons by Statistical Local Area in Brisbane (QLD)

	Chinese Ancestry	Born in Australia	Born in Taiwan	Born in China	Born in Hong Kong	Other
Rochedale	90	20	46	7	4	13
Rocklea	28	9	3	26	0	(10)
Runcorn	1,606	265	430	295	247	369
St Lucia	1,208	134	153	112	103	706
Salisbury	86	31	3	25	13	14
Sandgate	38	16	0	4	3	15
Seventeen Mile Rocks	348	76	27	60	48	137
Sherwood	70	32	7	18	8	5
South Brisbane	239	36	68	36	23	76
Spring Hill	194	34	30	31	30	69
Stafford	63	20	0	9	8	26
Stafford Heights	117	38	3	19	25	32
Stretton-Karawatha	884	121	310	105	212	136
Sunnybank	1,032	144	463	253	86	86
Sunnybank Hills	2,427	335	1,094	359	299	340
Taigum-Fitzgibbon	246	64	4	55	75	48
Taringa	323	45	52	89	27	110
Tarragindi	100	49	3	14	14	20
The Gap (incl. Enoggera Res.)	183	78	19	26	22	38
Tingalpa	183	61	3	41	20	58
Toowong	833	118	165	150	95	305
Upper Brookfield	3	3	0	0	3	(3)
Upper Kedron	13	7	0	0	3	3
Upper Mount Gravatt	269	59	22	51	31	106
Virginia	21	12	0	5	0	4
Wacol	62	24	3	12	4	19
Wakerley	26	9	5	0	10	2
Wavell Heights	98	49	10	17	6	16
West End	277	78	20	54	15	110
Westlake	282	53	74	46	37	72
Willawong	0	0	0	0	0	0
Wilston	44	18	0	9	4	13
Windsor	117	35	6	34	20	22
Wishart	617	146	56	92	91	232
Woolloongabba	173	45	29	66	9	24
Wooloowin	110	47	5	18	9	31
Wynnum	73	42	0	17	3	11
Wynnum West	81	43	0	14	6	18
Yeerongpilly	48	15	4	13	5	11
Yeronga	102	48	6	26	14	8
Zillmere	104	36	5	28	12	23

Table 32. Number of Persons by Statistical Local Area in Brisbane (QLD)

	Chinese Ancestry	Born in Australia	Born in Taiwan	Born in China	Born in Hong Kong	Other
Beenleigh	77	36	0	11	3	27
Bethania-Waterford	60	31	0	5	0	24
Eagleby	85	41	0	17	18	9
Edens Landing-Holmview	70	22	0	10	16	22
Mt Warren Park	38	18	3	3	3	11
Windaroo-Bannockburn	20	6	3	4	0	7
Gold Coast (C) Bal in BSD	68	28	7	9	5	19
Beaudesert (S) - Pt A	201	104	15	34	10	38
Bribie Island	97	69	0	11	13	4
Burpengary-Narangba	139	88	7	6	4	34
Caboolture (S) - Central	109	64	0	6	3	36
Caboolture (S) - East	101	67	7	6	4	17
Deception Bay	101	60	3	8	5	25
Morayfield	169	77	5	25	22	40
Caboolture (S) Bal in BSD	69	44	0	3	3	19
Ipswich (C) - Central	442	262	14	25	25	116
Ipswich (C) - East	459	201	3	28	9	218
Ipswich (C) - North	31	18	0	0	3	10
Browns Plains	308	114	32	30	26	106
Carbrook-Cornubia	39	19	0	4	5	11
Daisy Hill-Priestdale	55	14	8	7	5	21
Greenbank-Boronia Heights	119	39	32	28	9	11
Kingston	135	59	3	14	3	56
Loganholme	190	66	39	16	34	35
Loganlea	107	38	3	19	8	39
Marsden	186	94	4	13	5	70
Rochedale South	233	86	19	49	41	38
Shailer Park	124	55	6	22	15	26
Slacks Creek	223	74	17	26	17	89
Springwood	135	52	0	19	23	41
Tanah Merah	3	0	0	0	3	0
Underwood	103	24	18	21	14	26
Waterford West	65	26	5	4	4	26
Woodridge	325	107	7	49	9	153
Logan (C) Bal	48	5	30	3	0	10
Albany Creek	152	71	4	13	23	41
Bray Park	102	44	0	13	14	31
Central Pine West	90	48	5	10	10	17

Table 32. Number of Persons by Statistical Local Area in Brisbane (QLD)

	Chinese Ancestry	Born in Australia	Born in Taiwan	Born in China	Born in Hong Kong	Other
Dakabin-Kallangur-M.						
Downs	132	66	0	12	10	44
Griffin-Mango Hill	30	13	0	3	4	10
Hills District	171	95	4	17	15	40
Lawnton	35	16	0	3	0	16
Petrie	46	27	0	0	6	13
Strathpine-Brendale	154	56	7	24	12	55
Pine Rivers (S) Bal	95	47	3	6	13	26
Clontarf	94	74	0	5	3	12
Margate-Woody Point	55	37	0	4	0	14
Redcliffe-Scarborough	158	73	10	19	26	30
Rothwell-Kippa-Ring	129	62	11	14	14	28
Alexandra Hills	122	68	7	12	9	26
Birkdale	194	54	39	59	28	14
Capalaba	157	67	12	20	14	44
Cleveland	284	60	95	34	63	32
Ormiston	37	23	0	4	0	10
Redland Bay	27	16	3	8	3	(3)
Sheldon-Mt Cotton	21	8	0	5	0	8
Thorneside	11	7	0	0	0	4
Thornlands	65	26	0	10	10	19
Victoria Point	43	28	0	10	8	(3)
Wellington Point	69	30	0	19	15	5
Redland (S) Bal	22	15	0	5	3	(1)

Table 33. Number of Persons by Statistical Local Area in Perth (WA)

	Chinese Ancestry	Born in Australia	Born in Taiwan	Born in China	Born in Hong Kong	Other
Total Perth SD	46,559	10,207	892	5,034	3,406	27,020
Cambridge (T)	612	151	26	72	66	297
Claremont (T)	257	56	5	15	37	144
Cottesloe (T)	57	25	0	8	12	12
Mosman Park (T)	213	31	9	33	18	122
Nedlands (C)	1,486	356	95	101	125	809
Peppermint Grove (S)	59	12	3	8	6	30
Perth (C) - Inner	71	11	3	6	4	47
Perth (C) - Remainder	885	62	34	78	95	616
Subiaco (C)	884	108	28	113	86	549
Vincent (T)	1,064	198	23	230	90	523
Bassendean (T)	191	58	0	25	13	95
Bayswater (C)	2,471	607	29	342	171	1,322
Kalamunda (S)	400	151	13	29	34	173
Mundaring (S)	168	79	0	10	25	54
Swan (C)	2,142	594	12	217	176	1,143
Joondalup (C) - North	1,149	246	31	76	86	710
Joondalup (C) - South	1,817	573	49	202	213	780
Stirling (C) - Central	3,335	760	29	571	244	1,731
Stirling (C) - Coastal	1,608	348	71	237	148	804
Stirling (C) - South-Eastern	351	90	9	54	39	159
Wanneroo (C)-North-East	186	59	6	18	15	88
Wanneroo (C) - North-West	238	79	11	19	10	119
Wanneroo (C) - South	1,008	316	9	90	100	493
Cockburn (C)	1,489	325	23	261	114	766
East Fremantle (T)	89	35	4	8	9	33
Fremantle (C) - Inner	12	3	0	0	0	9
Fremantle (C)-Remainder	272	91	4	50	24	103
Kwinana (T)	101	42	3	7	6	43
Melville (C)	8,184	1,297	146	579	593	5,569
Rockingham (C)	355	160	0	25	24	146
Armadale (C)	342	138	4	31	19	150
Belmont (C)	842	183	13	135	41	470
Canning (C)	7,201	1,500	89	718	379	4,515
Gosnells (C)	2,982	910	29	278	84	1,681
Serpentine-Jarrahdale (S)	39	16	0	4	5	14
South Perth (C)	2,541	360	53	205	176	1,747
Victoria Park (T)	1,458	177	29	179	119	954

Table 34. Number of Persons by Sector of Employment and Median Hours Worked by Sex

	Chinese Ancestry			Born in Australia			Born in Taiwan		
	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons
Total	266,277	290,277	556,554	72,367	69,946	142,313	10,153	12,265	22,418
Commonwealth Government	6,051	5,682	11,733	988	916	1,904	128	123	251
State/Territory Government	6,104	9,829	15,933	1,359	2,052	3,411	116	212	328
Local Government	666	657	1,323	241	158	399	5	16	21
Private sector	104,856	89,941	194,797	14,808	13,356	28,164	2,784	3,069	5,853
Not stated	3,911	3,593	7,504	479	414	893	114	127	241
Not applicable	144,689	180,575	325,264	54,467	53,032	107,499	7,006	8,718	15,724

Table 34. Number of Persons by Sector of Employment and Median Hours Worked by Sex Continued

	Born in China			Born in Hong Kong			Other		
	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons	Male	Female	Persons
Total	66,608	76,171	142,779	32,526	34,595	67,121	84,623	97,300	181,923
Commonwealth Government	1,528	1,103	2,631	933	908	1,841	2,474	2,632	5,106
State/Territory Government	905	1,397	2,302	1,061	1,544	2,605	2,663	4,624	7,287
Local Government	75	111	186	79	99	178	266	273	539
Private sector	30,890	24,497	55,387	14,323	12,123	26,446	42,051	36,896	78,947
Not stated	1,509	1,396	2,905	343	310	653	1,466	1,346	2,812
Not applicable	31,701	47,667	79,368	15,787	19,611	35,398	35,728	51,547	87,275

Table 35. Number of Persons by Dwelling Structure Dwellings Containing at Least One Person

	Chinese Ancestry	Born in Australia	Born in Taiwan	Born in China	Born in Hong Kong	Other
Total	214,926	70,269	10,096	72,146	37,508	24,907
Separate house:						
Total	130,990	51,523	5,981	38,764	23,182	11,540
None (includes bedsitters)	164	51	6	56	19	32
One bedroom	610	172	18	168	63	189
Two bedrooms	8,494	2,804	172	2,813	1,010	1,695
Three bedrooms	59,281	23,224	1,716	18,200	8,799	7,342
Four bedrooms	47,051	19,082	2,726	13,020	9,730	2,493
Five or more bedrooms	14,326	5,840	1,284	4,076	3,424	(298)
Not stated	1,064	350	59	431	137	87
Semi-detached, row/terrace, townhouse:						
Total	24,809	7,074	1,283	8,778	4,634	3,040
None (includes bedsitters)	72	7	0	29	11	25
One bedroom	743	91	27	286	81	258
Two bedrooms	7,351	1,835	248	2,436	1,095	1,737
Three bedrooms	13,736	4,207	872	4,986	2,796	875
Four bedrooms	2,175	748	88	767	502	70
Five or more bedrooms	481	138	33	144	115	51
Not stated	251	48	15	130	34	24
Flat, unit or apartment:						
Total	55,674	10,540	2,703	23,055	9,247	10,129
None(includes bedsitters)	1,255	92	79	288	234	562
One bedroom	8,301	818	469	2,603	1,346	3,065
Two bedrooms	35,143	7,146	1,493	15,892	5,384	5,228
Three bedrooms	9,432	2,211	546	3,620	1,996	1,059
Four bedrooms	530	132	48	202	131	17
Five or more bedrooms	284	53	27	79	47	78
Not stated	729	88	41	371	109	120
Other dwelling:						
Total	1,915	707	44	1,010	180	(26)
None (includes bedsitters)	50	18	3	18	3	8
One bedroom	234	55	6	79	16	78
Two bedrooms	699	234	13	396	52	4
Three bedrooms	634	273	19	366	69	(93)
Four bedrooms	159	75	3	78	23	(20)
Five or more bedrooms	79	39	0	40	14	(14)
Not stated	60	13	0	33	3	11
Not stated	1,538	425	85	539	265	224

Table 36. Persons-SLA of Usual Residence in 1996 by SLA of Usual Residence in 2001 (Sydney)

	Chinese Ancestry	Born in Australia	Born in Taiwan	Born in China	Born in Hong Kong	Other
Total	248,748	56,379	7,530	81,961	36,025	66,853
SLA of Usual Residence in 1996						
Ashfield (A)	4,510	707	69	2,593	417	724
Auburn (A)	8,214	1,482	63	3,444	387	2,838
Bankstown (C)	7,362	1,726	61	2,139	721	2,715
Baulkham Hills (A)	7,618	1,898	401	1,160	2,252	1,907
Blacktown (C) - North	1,655	409	17	389	220	620
Blacktown (C) - South-East	2,576	564	34	973	345	660
Blacktown (C) - South-West	1,395	405	16	293	148	533
Blue Mountains (C)	410	247	3	78	37	45
Botany Bay (C)	2,111	450	23	649	214	775
Burwood (A)	3,151	605	86	1,397	465	598
Camden (A)	403	112	0	183	28	80
Campbelltown (C)	2,107	641	25	502	274	665
Canterbury (C)	13,357	2,503	80	6,797	1,207	2,770
Concord (A)	1,288	312	39	485	227	225
Drummoyne (A)	931	287	35	243	162	204
Fairfield (C)	22,887	5,134	153	3,852	486	13,262
Gosford (C)	826	406	11	197	115	97
Hawkesbury (C)	260	120	6	63	17	54
Holroyd (C)	2,818	659	33	1,126	411	589
Hornsby (A)	8,512	1,759	528	1,603	2,765	1,857
Hunter's Hill (A)	337	86	21	63	69	98
Hurstville (C)	5,883	1,209	51	2,266	1,443	914
Kogarah (A)	3,771	769	102	1,519	841	540
Ku-ring-gai (A)	6,557	1,548	695	1,051	2,190	1,073
Lane Cove (A)	1,646	377	25	524	307	413
Leichhardt (A)	1,276	384	32	318	120	422
Liverpool (C)	3,926	1,002	39	1,175	248	1,462
Manly (A)	628	158	102	171	132	65
Marrickville (A)	4,630	863	30	2,083	329	1,325
Mosman (A)	518	141	17	146	123	91
North Sydney (A)	1,964	428	64	519	523	430
Parramatta (C)	8,857	1,676	200	3,582	1,647	1,752
Penrith (C)	1,446	532	19	335	138	422
Pittwater (A)	354	172	9	93	61	19
Randwick (C)	7,362	1,530	213	1,565	1,230	2,824
Rockdale (C)	6,166	1,198	95	3,053	830	990
Ryde (C)	7,633	1,685	166	2,189	1,920	1,673

Table 36. Persons-SLA of Usual Residence in 1996 by SLA of Usual Residence in 2001 (Sydney)

	Chinese Ancestry	Born in Australia	Born in Taiwan	Born in China	Born in Hong Kong	Other
South Sydney (C)	2,913	556	88	1,074	319	876
Strathfield (A)	3,235	798	126	1,123	514	674
Sutherland Shire (A) - East	1,747	550	99	341	344	413
Sutherland Shire (A) - West	1,882	652	15	348	412	455
Sydney (C) - Inner	169	22	21	50	41	35
Sydney (C) - Remainder	1,593	193	81	649	232	438
Warringah (A)	3,066	751	143	1,017	649	506
Waverley (A)	1,177	340	53	382	174	228
Willoughby (C)	4,680	862	310	1,303	1,258	947
Wollondilly (A)	88	52	0	17	7	12
Woollahra (A)	1,096	302	35	287	273	199
Wyong (A)	529	300	0	151	43	35
Elsewhere in NSW	1,933	613	42	633	245	400
Victoria	1,141	240	43	276	124	458
Queensland	1,056	301	132	189	138	296
South Australia	438	90	20	101	51	176
Western Australia	662	102	22	89	60	389
Tasmania	88	37	0	23	22	6
Northern Territory	120	28	6	24	12	50
Australian Capital Territory	360	108	11	67	59	115
Other Territories	3	3	0	3	0	(3)
Overseas	43,061	863	2,417	21,398	6,951	11,432
Not applicable	16,228	13,867	60	548	248	1,505
Not stated	6,138	565	243	3,050	800	1,480

Table 37. Persons-SLA of Usual Residence in 1996 by SLA of Usual Residence in 2001 (Melbourne)

	Chinese Ancestry	Born in Australia	Born in Taiwan	Born in China	Born in Hong Kong	Other
Total	146,990	33,824	4,267	35,810	15,466	57,623
SLA of Usual Residence in 1996						
Banyule (C) - Heidelberg	1,540	406	27	494	210	403
Banyule (C) - North	695	244	13	108	83	247
Bayside (C) - Brighton	438	134	8	106	71	119
Bayside (C) - South	536	210	14	155	69	88
Boroondara (C) -						
Camberwell N.	2,901	689	340	545	520	807
Boroondara (C) -						
Camberwell S.	1,418	409	116	214	202	477
Boroondara (C) -						
Hawthorn	1,226	237	90	392	141	366
Boroondara (C) - Kew	1,743	403	158	460	245	477
Brimbank (C) - Keilor	2,340	633	35	232	161	1,279
Brimbank (C) - Sunshine	3,212	754	12	392	162	1,892
Cardinia (S) - North	58	34	3	12	0	9
Cardinia (S) - Pakenham	35	18	0	3	3	11
Cardinia (S) - South	13	7	0	0	3	3
Casey (C) - Berwick	379	142	3	103	33	98
Casey (C) - Cranbourne	500	161	6	105	22	206
Casey (C) - Hallam	2,202	532	17	605	147	901
Casey (C) - South	19	11	0	3	0	5
Darebin (C) - Northcote	1,543	294	11	880	63	295
Darebin (C) - Preston	2,206	442	35	1,098	61	570
Frankston (C) - East	159	98	7	19	5	30
Frankston (C) - West	403	166	6	73	52	106
Glen Eira (C) - Caulfield	1,900	317	23	873	197	490
Glen Eira (C) - South	854	253	3	293	98	207
Gr. Dandenong (C) -						
Dandenong	2,370	467	27	1,037	82	757
Gr. Dandenong (C) Bal	7,389	1,465	33	961	231	4,699
Hobsons Bay (C)- Altona	1,246	300	5	243	60	638
Hobsons Bay (C) -						
Williamstown	203	62	3	54	11	73
Hume (C) -						
Broadmeadows	771	203	0	212	64	292
Hume (C) - Craigieburn	264	81	0	66	29	88
Hume (C) - Sunbury	163	83	0	18	8	54
Kingston (C) - North	3,568	914	19	735	179	1,721
Kingston (C) - South	611	188	3	137	87	196
Knox (C) - North	4,023	1,038	72	550	492	1,871

Table 37. Persons-SLA of Usual Residence in 1996 by SLA of Usual Residence in 2001 (Melbourne)

	Chinese Ancestry	Born in Australia	Born in Taiwan	Born in China	Born in Hong Kong	Other
Knox (C) - South	1,436	370	34	122	131	779
Manningham (C) - East	166	66	10	22	26	42
Manningham (C) - West	9,298	2,133	296	1,911	2,255	2,703
Maribyrnong (C)	3,836	771	6	793	187	2,079
Maroondah (C) - Croydon	506	189	4	66	44	203
Maroondah (C) - Ringwood	841	233	18	147	94	349
Melbourne (C) - Inner	227	22	12	27	36	130
Melbourne (C) - S'bank-D'lands	169	17	6	27	32	87
Melbourne (C) - Remainder	2,139	331	62	602	237	907
Melton (S) - East	65	31	0	14	0	20
Melton (S) Bal	159	74	3	22	19	41
Monash (C) - South-West	1,605	236	16	623	103	627
Monash (C) - Waverley East	5,037	1,077	229	812	711	2,208
Monash (C) - Waverley West	3,581	662	96	1,013	626	1,184
Moonee Valley (C) - Essendon	2,638	520	22	685	193	1,218
Moonee Valley (C) - West	1,058	285	7	235	117	414
Moreland (C) - Brunswick	1,265	220	12	656	74	303
Moreland (C) - Coburg	629	141	6	323	33	126
Moreland (C) - North	426	121	6	178	14	107
Mornington P'sula (S) - East	126	94	0	10	3	19
Mornington P'sula (S) - South	151	95	0	13	16	27
Mornington P'sula (S) - West	223	86	5	36	31	65
Nillumbik (S) - South	246	124	0	26	33	63
Nillumbik (S) - South-West	238	97	3	21	26	91
Nillumbik (S) Bal	43	26	0	6	8	3
Port Phillip (C) - St Kilda	1,159	267	25	536	91	240
Port Phillip (C) - West	410	120	9	88	45	148
Stonnington (C) - Prahran	1,498	304	45	375	151	623
Stonnington (C) - Malvern	1,195	304	32	302	162	395
Whitehorse (C) - Box Hill	2,653	465	95	733	340	1,020
Whitehorse (C) - Nunawading E.	2,427	564	48	381	324	1,110

Table 37. Persons-SLA of Usual Residence in 1996 by SLA of Usual Residence in 2001 (Melbourne)

	Chinese Ancestry	Born in Australia	Born in Taiwan	Born in China	Born in Hong Kong	Other
Whitehorse (C) -						
Nunawading W.	2,824	632	56	519	337	1,280
Whittlesea (C) - North	56	29	0	6	9	12
Whittlesea (C) - South	2,333	610	22	475	186	1,040
Wyndham (C) - North	825	236	12	126	114	337
Wyndham (C) - South	7	0	0	3	0	4
Wyndham (C) - West	105	52	0	11	6	36
Yarra (C) - North	1,667	368	19	394	87	799
Yarra (C) - Richmond	2,157	385	15	328	53	1,376
Yarra Ranges (S) -						
Central	31	23	0	3	3	2
Yarra Ranges (S) - North	71	33	6	11	8	13
Yarra Ranges (S) - South-West	552	270	15	81	67	119
Other VIC areas	905	315	35	201	89	265
New South Wales	969	287	21	252	109	300
Queensland	493	163	67	82	40	141
South Australia	381	79	15	84	28	175
Western Australia	419	104	9	41	34	231
Tasmania	134	54	0	22	18	40
Northern Territory	126	50	0	18	0	58
Australian Capital Territory	135	45	3	47	12	28
Other Territories	4	0	0	0	0	4
Not stated	3,411	326	122	1,213	407	1,343
Overseas	27,962	475	1,617	9,710	3,799	12,361
Not applicable	9,045	7,848	37	200	107	853

Table 38. Persons-SLA of Usual Residence in 1996 by SLA of Usual Residence in 2001 (Brisbane)

	Chinese Ancestry	Born in Australia	Born in Taiwan	Born in China	Born in Hong Kong	Other
Total	40,706	10,920	7,216	6,701	5,171	10,698
SLA of Usual Residence in 1996						
Beaudesert (S) - Pt A	146	74	18	20	7	27
Acacia Ridge	83	32	3	11	3	34
Albion	35	6	6	9	0	14
Alderley	51	12	0	10	5	24
Algester	165	66	29	30	20	20
Annerley	155	41	6	41	10	57
Anstead	8	0	5	3	0	0
Archerfield	16	9	0	4	0	3
Ascot	35	14	9	0	10	2
Ashgrove	90	50	0	18	9	13
Aspley	308	76	24	42	60	106
Bald Hills	89	45	0	10	15	19
Balmoral	23	16	0	0	6	1
Banyo	82	28	0	3	5	46
Bardon	48	25	0	6	6	11
Bellbowrie	67	18	16	11	15	7
Belmont-Mackenzie	66	16	5	7	26	12
Boondall	193	63	9	49	33	39
Bowen Hills	16	5	0	3	3	5
Bracken Ridge	168	48	3	29	49	39
Bridgeman Downs	139	43	11	13	26	46
Brighton	48	23	0	3	8	14
Brookfield (incl. Mt C'tha)	35	7	3	16	8	1
Bulimba	30	10	0	9	3	8
Burbank	27	7	6	7	0	7
Calamvale	746	114	197	85	182	168
Camp Hill	75	32	9	39	6	(11)
Cannon Hill	66	25	0	14	6	21
Capalaba West	0	0	0	0	0	0
Carindale	656	147	61	101	170	177
Carina	163	60	3	37	16	47
Carina Heights	66	20	5	16	12	13
Carseldine	281	68	37	30	83	63
Chandler	31	14	10	3	3	1
Chapel Hill	439	109	68	30	45	187
Chelmer	28	15	0	9	3	1
Chermside	55	28	6	5	3	13
Chermside West	123	24	13	27	30	29
City - Inner	35	3	3	3	12	14

Table 38. Persons-SLA of Usual Residence in 1996 by SLA of Usual Residence in 2001 (Brisbane)

	Chinese Ancestry	Born in Australia	Born in Taiwan	Born in China	Born in Hong Kong	Other
City - Remainder	15	3	4	3	4	1
Clayfield	105	23	29	33	9	11
Coopers Plains	97	29	3	17	10	38
Coorparoo	141	39	12	55	15	20
Corinda	44	9	9	12	0	14
Darra-Sumner	172	38	0	8	3	123
Deagon	15	6	3	0	0	6
Doolandella-Forest Lake	160	54	0	25	17	64
Durack	140	45	0	24	6	65
Dutton Park	34	14	6	9	0	5
East Brisbane	102	24	10	46	4	18
Eight Mile Plains	888	109	291	73	140	275
Ellen Grove	86	23	3	7	17	36
Enoggera	84	34	3	17	3	27
Everton Park	64	17	0	12	16	19
Fairfield	30	6	0	18	3	3
Ferny Grove	46	19	6	3	5	13
Fig Tree Pocket	25	6	8	3	6	2
Fortitude Valley - Inner	23	0	3	6	9	5
Fortitude Valley - Remainder	82	20	3	28	6	25
Geebung	26	11	0	8	0	7
Graceville	39	24	0	6	3	6
Grange	26	12	0	4	4	6
Greenslopes	159	45	3	52	12	47
Gumdale	8	4	3	0	3	(2)
Hamilton	68	25	0	22	4	17
Hawthorne	49	24	3	3	3	16
Hemmant-Lytton	8	6	0	0	3	(1)
Hendra	33	19	8	0	6	0
Herston	24	3	0	9	9	3
Highgate Hill	105	23	25	38	3	16
Holland Park	63	27	0	16	3	17
Holland Park West	61	14	0	34	11	2
Inala	178	72	0	10	13	83
Indooroopilly	299	71	84	48	32	64
Jamboree Heights	144	25	6	31	22	60
Jindalee	184	26	30	48	14	66
Kangaroo Point	116	24	35	29	20	8
Karana Downs-Lake						
Manchester	34	24	0	3	3	4
Kedron	129	47	0	27	21	34

Table 38. Persons-SLA of Usual Residence in 1996 by SLA of Usual Residence in 2001 (Brisbane)

	Chinese Ancestry	Born in Australia	Born in Taiwan	Born in China	Born in Hong Kong	Other
Kelvin Grove	61	23	3	15	6	14
Kenmore	196	39	23	25	44	65
Kenmore Hills	114	31	16	14	11	42
Keperra	62	27	0	11	5	19
Kuraby	107	11	33	16	12	35
Lota	22	10	0	8	0	4
Lutwyche	49	12	0	9	3	25
McDowall	106	22	4	22	23	35
MacGregor	529	82	207	103	63	74
Manly	6	6	0	0	3	(3)
Manly West	45	22	0	7	5	11
Mansfield	322	83	9	54	41	135
Middle Park	362	73	83	56	59	91
Milton	13	5	3	0	0	5
Mitchelton	25	18	0	6	6	(5)
Moggill	4	3	3	0	0	(2)
Moorooka	108	40	0	44	3	21
Moreton Island	0	0	0	0	0	0
Morningside	92	34	0	19	10	29
Mount Gravatt	38	8	0	24	5	1
Mount Gravatt East	158	38	21	26	29	44
Mount Ommaney	204	35	117	13	10	29
Murarrie	47	10	0	16	3	18
Nathan	52	16	0	23	9	4
New Farm	436	101	7	116	36	176
Newmarket	43	17	3	9	6	8
Newstead	26	9	0	8	6	3
Norman Park	51	24	5	13	5	4
Northgate	31	15	0	23	3	(10)
Nudgee	8	4	0	0	3	1
Nudgee Beach	0	0	0	0	0	0
Nundah	100	34	0	13	12	41
Oxley	112	30	5	14	5	58
Paddington	34	15	3	3	0	13
Pallara-Heathwood-Larapinta	18	9	0	3	0	6
Parkinson-Drewvale	125	19	21	15	41	29
Pinjarra Hills	11	4	0	0	0	7
Pinkenba-Eagle Farm	0	0	0	0	0	0
Pullenvale	18	5	0	0	13	0
Ransome	0	0	0	0	0	0
Red Hill	35	21	0	10	6	(2)

Table 38. Persons-SLA of Usual Residence in 1996 by SLA of Usual Residence in 2001 (Brisbane)

	Chinese Ancestry	Born in Australia	Born in Taiwan	Born in China	Born in Hong Kong	Other
Richlands	15	6	0	0	3	6
Riverhills	104	25	8	13	14	44
Robertson	580	66	294	82	84	54
Rochedale	76	17	37	9	0	13
Rocklea	25	3	0	23	0	(1)
Runcorn	746	134	135	130	196	151
St Lucia	320	61	75	64	37	83
Salisbury	67	23	3	19	7	15
Sandgate	25	11	0	0	3	11
Seventeen Mile Rocks	210	41	15	40	25	89
Sherwood	45	19	6	3	9	8
South Brisbane	86	18	32	14	6	16
Spring Hill	36	12	8	10	9	(3)
Stafford	55	19	0	15	6	15
Stafford Heights	84	25	0	13	20	26
Stretton-Karawatha	578	48	231	65	177	57
Sunnybank	456	92	194	94	52	24
Sunnybank Hills	1,358	190	578	190	156	244
Taigum-Fitzgibbon	97	13	3	26	32	23
Taringa	136	24	30	30	10	42
Tarragindi	68	31	0	14	13	10
The Gap (incl. Enoggera Res.)	115	64	17	9	7	18
Tingalpa	116	35	0	23	19	39
Toowong	290	55	59	86	27	63
Upper Brookfield	3	0	0	0	3	0
Upper Kedron	5	3	0	0	0	2
Upper Mount Gravatt	164	38	9	31	15	71
Virginia	23	11	0	3	0	9
Wacol	49	17	3	4	3	22
Wakerley	14	3	5	3	4	(1)
Wavell Heights	76	50	4	10	4	8
West End	198	63	13	32	4	86
Westlake	180	29	39	22	34	56
Willawong	0	0	0	0	0	0
Wilston	19	9	0	3	6	1
Windsor	80	25	5	40	10	0
Wishart	403	92	26	63	54	168
Woolloongabba	147	37	20	58	9	23
Wooloowin	80	32	0	21	14	13
Wynnum	78	41	0	16	6	15
Wynnum West	47	25	0	3	8	11

Table 38. Persons-SLA of Usual Residence in 1996 by SLA of Usual Residence in 2001 (Brisbane)

	Chinese Ancestry	Born in Australia	Born in Taiwan	Born in China	Born in Hong Kong	Other
Yeerongpilly	21	7	0	8	0	6
Yeronga	44	16	0	13	3	12
Zillmere	105	40	0	18	13	34
Bribie Island	72	50	0	5	14	3
Burpengary-Narangba	119	75	5	4	0	35
Caboolture (S) - Central	94	53	0	7	0	34
Caboolture (S) - East	78	48	12	6	3	9
Deception Bay	98	68	0	3	6	21
Morayfield	118	67	6	14	18	13
Caboolture (S) Bal in BSD	45	32	0	0	0	13
Beenleigh	86	47	6	12	0	21
Bethania-Waterford	46	23	0	0	0	23
Eagleby	61	33	0	16	11	1
Edens Landing-Holmview	46	13	0	6	14	13
Mt Warren Park	26	15	0	3	0	8
Windaroo-Bannockburn	7	3	0	3	0	1
Gold Coast (C) Bal in BSD	36	18	3	3	3	9
Ipswich (C) - Central	313	195	6	23	18	71
Ipswich (C) - East	340	159	0	21	10	150
Ipswich (C) - North	25	14	0	3	3	5
Browns Plains	255	98	22	24	25	86
Carbrook-Cornubia	26	13	0	3	4	6
Daisy Hill-Priestdale	46	11	8	9	9	9
Greenbank-Boronia Heights	114	37	19	20	19	19
Kingston	99	49	0	12	3	35
Loganholme	153	49	39	12	22	31
Loganlea	59	17	0	12	6	24
Marsden	159	80	3	12	3	61
Rochdale South	227	75	10	48	52	42
Shailer Park	110	45	3	17	13	32
Slacks Creek	193	65	10	34	13	71
Springwood	132	44	11	13	37	27
Tanah Merah	8	3	0	0	0	5
Underwood	49	18	9	6	0	16
Waterford West	46	23	3	6	0	14
Woodridge	316	98	7	45	10	156
Logan (C) Bal	31	6	22	3	0	0
Albany Creek	118	44	0	9	19	46
Bray Park	89	38	0	18	16	17
Central Pine West	50	30	6	3	6	5

Table 38. Persons-SLA of Usual Residence in 1996 by SLA of Usual Residence in 2001 (Brisbane)

	Chinese Ancestry	Born in Australia	Born in Taiwan	Born in China	Born in Hong Kong	Other
Dakabin-Kallangur-M.						
Downs	98	60	0	6	4	28
Griffin-Mango Hill	15	8	0	0	3	4
Hills District	128	74	4	12	9	29
Lawnton	28	19	0	0	3	6
Petrie	36	27	0	0	9	0
Strathpine-Brendale	113	42	0	13	8	50
Pine Rivers (S) Bal	62	30	7	3	6	16
Clontarf	58	41	0	6	0	11
Margate-Woody Point	44	28	0	3	4	9
Redcliffe-Scarborough	108	55	4	13	17	19
Rothwell-Kippa-Ring	113	43	0	15	9	46
Alexandra Hills	114	63	8	14	9	20
Birkdale	149	47	35	45	22	0
Capalaba	145	61	10	24	14	36
Cleveland	212	39	69	19	56	29
Ormiston	17	11	0	0	3	3
Redland Bay	27	16	3	6	0	2
Sheldon-Mt Cotton	19	9	0	5	0	5
Thorneside	13	6	0	3	0	4
Thornlands	46	27	0	6	3	10
Victoria Point	40	22	0	7	6	5
Wellington Point	41	14	0	13	9	5
Redland (S) Bal	9	8	0	6	3	(8)
Other QLD areas	1,266	629	97	137	125	278
New South Wales	636	256	31	122	50	177
Victoria	386	99	21	80	27	159
South Australia	113	40	9	22	6	36
Western Australia	123	30	10	21	3	59
Tasmania	27	9	3	3	0	12
Northern Territory	123	49	7	9	12	46
Australian Capital Territory	82	27	3	18	15	19
Other Territories	4	0	3	0	0	1
Not stated	1,016	181	236	172	169	258
Overseas	8,967	257	2,808	1,841	1,220	2,841
Not applicable	2,251	1,875	68	24	42	242

Table 39. Persons-SLA of Usual Residence in 1996 by SLA of Usual Residence in 2001 (Perth)

	Chinese Ancestry	Born in Australia	Born in Taiwan	Born in China	Born in Hong Kong	Other
Total	46,616	10,191	889	5,044	3,403	27,089
SLA of Usual Residence in 1996						
Armadale (C)	303	114	4	28	9	148
Bassendean (T)	176	57	0	21	14	84
Bayswater (C)	2,011	439	14	268	129	1,161
Belmont (C)	421	101	3	65	20	232
Cambridge (T)	547	103	26	94	46	278
Canning (C)	4,443	1,074	48	331	220	2,770
Claremont (T)	138	30	3	18	26	61
Cockburn (C)	988	240	16	171	79	482
Cottesloe (T)	37	13	3	6	5	10
East Fremantle (T)	53	21	3	9	4	16
Fremantle (C) - Inner	3	3	0	0	0	0
Fremantle (C) -						
Remainder	164	44	0	37	10	73
Gosnells (C)	2,320	725	19	189	59	1,328
Joondalup (C) - North	700	174	15	60	45	406
Joondalup (C) - South	1,629	488	41	154	193	753
Kalamunda (S)	342	139	0	21	32	150
Kwinana (T)	80	35	3	6	7	29
Melville (C)	5,769	950	117	320	496	3,886
Mosman Park (T)	144	26	4	37	12	65
Mundaring (S)	147	77	0	9	20	41
Nedlands (C)	1,078	247	79	68	104	580
Peppermint Grove (S)	29	4	0	8	3	14
Perth (C) - Inner	20	0	0	3	0	17
Perth (C) - Remainder	230	26	6	48	22	128
Rockingham (C)	236	104	0	25	15	92
Serpentine-Jarrahdale (S)	30	10	0	3	0	17
South Perth (C)	1,067	209	21	83	73	681
Stirling (C) - Central	2,566	569	16	348	153	1,480
Stirling (C) - Coastal	1,050	260	59	118	113	500
Stirling (C) - South-						
Eastern	235	38	0	30	39	128
Subiaco (C)	320	61	14	65	26	154
Swan (C)	1,632	413	3	151	144	921
Victoria Park (T)	566	115	4	74	40	333
Vincent (T)	822	128	3	170	52	469
Wanneroo (C) - North-East	104	39	3	11	6	45

Table 39. Persons-SLA of Usual Residence in 1996 by SLA of Usual Residence in 2001 (Perth)

	Chinese Ancestry	Born in Australia	Born in Taiwan	Born in China	Born in Hong Kong	Other
Wanneroo (C) - North-West	132	54	0	8	11	59
Wanneroo (C) - South	844	235	6	64	83	456
Other WA areas	581	300	3	61	39	178
New South Wales	303	92	16	63	22	110
Victoria	200	65	9	26	13	87
Queensland	133	42	6	22	24	39
South Australia	69	12	3	20	3	31
Tasmania	21	9	0	6	0	6
Northern Territory	62	29	0	3	7	23
Australian Capital Territory	18	3	0	6	0	9
Other Territories	143	20	0	0	0	123
Not stated	1,045	133	39	168	73	632
Overseas	10,374	189	276	1,513	890	7,506
Not applicable	2,291	1,932	4	35	22	298

七、附錄（三）

僑務委員會統計室出版品一覽表

項 目	提供方式
(1) 專題分析及研究報告	
「台灣地區移居美國僑民長期追蹤調查制度與方法(含2003年調查結果)」	網頁、報告書
「各國華人人口專輯」	網頁、報告書
海外華人 美國篇(2000)	網頁、摺頁
台灣移居美國僑民人口介紹系列(2000)	網頁、摺頁
美國華人人口推估(1990-2002)	網頁
美國2000年普查華人人口初步分析	網頁
「台灣及兩岸三地華人人口推估方法 - 理論構建與實證探討(以美國為例)」	網頁、報告書
美國華人結構變遷及影響(2000)	網頁
加拿大華人人口推估(1991-2002)	網頁
「澳洲台灣僑民現況之研究」	網頁、報告書
澳洲2001年普查華人人口初步統計分析	網頁
澳洲1996年普查華人人口統計分析	網頁
紐西蘭2001年普查華人人口統計分析	網頁
「台灣地區移居海外僑民概況調查報告」	網頁、報告書
越南華人人口推估(1995-2003)	網頁
緬甸華人人口推估(1995-2003)	網頁
泰國華人人口推估(1947-2003)	網頁
馬來西亞華人人口統計分析(2002)	網頁
新加坡2000年普查華人人口統計分析	網頁
日本(未入日本籍)華人人口統計分析(2002)	網頁
英國2001年普查華人人口統計分析	網頁
丹麥華人人口統計分析(2003)	網頁
荷蘭華人人口統計分析(2003)	網頁
(2) 全球華僑人口統計資料	
美國2000年普查SF4原始統計表	網頁
美國2000年普查SF2原始統計表	
美國1950-2000年兩岸三地僑民存活人口推計表	
美國1972-2000年兩岸三地移民人口統計表	
美國1990年普查華人人口統計表	
加拿大1950-2001年兩岸三地僑民存活人口初步推計表	
加拿大1980-2001年兩岸三地移民人口統計表	
澳洲2001年普查兩岸三地華人人口統計表	
(3) 僑務統計年報	
中華民國僑務統計年報(民國50年至民國91年)	網頁(民89迄今)、報告書

註：以上皆可至本會統計網站(<http://www.ocac.gov.tw/stat/chinese/cstat.htm>)下載，報告書可至各地圖書館及本室查閱，摺頁僅限至本室索閱。(本室服務電話：886-2-33432790 95)

國家圖書館出版品預行編目資料

澳洲台灣僑民現況之研究 = A survey research of contemporary
Taiwanese immigrants in Australia / 姜蘭虹、徐榮崇研究主持.
-- 初版. --
臺北市：僑委會，民 93
面； 公分
參考書目：面
ISBN 957-01-6824-2 (平裝)

1. 華僑 - 澳大利亞

577.271

93003785

澳洲台灣僑民現況之研究

A Survey Research of Contemporary Taiwanese Immigrants in Australia

編 著 者：僑務委員會

出版機關：僑務委員會

地 址：臺北市徐州路 5 號 3, 15-17 樓

電 話：(02) 3343-2790 至 3343-2795

網路網址：<http://www.ocac.gov.tw>

電子信箱：ocacinfo@mail.ocac.gov.tw

印 刷 者：京美印刷(股)公司

地 址：臺北縣中和市立德街 148 巷 50 號 4 樓

電 話：(02) 3234-4589

出版年月：中華民國九十三年四月初版

工 本 費：205 元

GPN:1009300654

ISBN : 957-01-6824-2 (平裝)